Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale,, n. 120 del 25 maggio 1948

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMBINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 98-033 841-737 858-144

ANNO 21 - N. 5

MAGGIO 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 1,000 — Gemestre L. 1,000 — Estero II doppio
Al suddetti prassi di abbanamento, aggiungere L. 10 per tensa ereriale

Versare l'importo sui c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato -- Libreria dello Stato -- Florna

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBBERIA DELLO STATO sono in vendite presso le sue Agenzie di I ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (fotozo Ministero delle Rinozz) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emenuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiele n. 5

la richieste par corrispondenza deveno essare inviete ella LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YEBBI, BOMA versando l'importo sui aja postele 1/2640 [Aggiungare al prezzo il 2 % par imposte sell'entrete, oltre l'addizionele e le spese di spedizione)

INDICE

I. -- Pressi all'ingrosso

TAYOLA 1. - Numeri indict del propri all'ingresso (Rese 1998 - 100):

	4) Indice generale ed indici di categoria seconde il grade di lavorazione e l'origine delle merci. 3) Indici dei pressi all'ingrosso delle derrate silmentari seconde l'origine ed i gruppi di affinità marceologica. 3) Indici dei pressi all'ingrosso seconde i rami d'attività economica.	ag.	1
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)	•	4
Tavola	3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci		8
TAVOLA	 Pressi all'ingrosso effettivi delle principali derrete alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali 		1
	II. — Costo della vita, premi al mínuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	`ag	2
TAVOLA	6. — Numeri indici del costo della vita nel capiloghi di provincia con citre 50,000 abitanti (Base 1938 = 100);		
	4) Numeri indici complessivi B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli		2
Tavola	7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nel capiluoghi di provincia (Base 1988 = 100)	•	2
TAVOLA	6. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con citre 200.000 abitanti (Base luglic-settembre 1946 = 100)	•	9
TAVOLA	9. — Numeri indici decadali dei pressi al minuto dei principali generi alimentari nelle dittà con citre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)		9
TAVOLA	10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria		1
TAVO <u>LA</u>	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari		
TAVOLA	19. — Pressi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, caisature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 80.000 abitanti		1
TAVOLA	18. — Pressi al minuto del combustibili vegetali	•	4

·		-
TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	41
TAVOLA 15. — Generi razionati distribuiti nei oapiluoghi di provincia si normali consumatori	,	12
Tavola 18. — Valore salorico dei generi razionati distribulti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali		
consumatori	٠	48
III. — Salari e stipendi		
TAVOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 – 199)	Pan	
TAYOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938 = 100)		¥ .
TAVOLA 16 Numeri Indici dei salari contratituali nell'agricoltura (Base: 1939 = 100).		48
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato		
TAVOLA 21 Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 .		4
TAVOLA 22. — Indennità di continganza por i lavoratori dell'industria		46
TAYOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 30 aprile 1948		δį
TAVOLA 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nei mese di marzo 1948.	•	4
TAYOLA 25. — Retribuzioni medie mensili in lire dei personale civile dello Stato	•	58
	•	L 3
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 26. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato	Pag.	54
TAVOLA 27. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sul titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		. 54
Tavola 28. — Parità aurea dello moneto di alcuni Pacsi aderenti al Fondo monetario internazionale		64
Tavola 39. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori		65
TAVOLA 30. — Corso medio del cambi in alcuni Pacsi		68
TAVOLA 31. — Corso del cambi con l'estero	,	56
•		
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	Pas.	87
Tavola 33. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 – 100)	,	57
TAVOLA 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America		58
APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi alimentari emanste dai competenti organi dal 1º al		
30 aprile 1948:		
A) Disposizioni relative ai prezzi	•	60
allmentari	٠	60
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi non alimentari emanate dai competenti organi dai 1º al		
30 aprile 1945: 4) Disposizioni relative al prezzi		61
B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi-	•	
glonamenti dei generi non alimentari	•	62

AVVERTENZE

- 1. Segul convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segui convenzionali:
 - Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
- b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;
- Punto interrogativo (†): a) quando il fenomeno celete, ma non viene o non venne rilevato.
 b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non il hanno comunicati.
 - Dus puntini (...): per i numeri assotuti (ridotti a centinais, migliais, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la citta significativa dell'ordine minimo considerato.
- II. Citre rettificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione di una diyersa fonte contengono dati risultanti da rilevazioni compinte direttamente dell'Istituto Centrale di Statistica

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO IL G		SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE											
WBSI	GENE-	materie	materie semila-	predotti		MATERIE GREZZE DI ORIGINE MATERIE SEMILAVO- PROD. BATE DI ORIGINE			TTI LAVO	RATI						
	BALE	grezzo	vorate [avorat]		mine- rale	rege- tale	ani- mule	mine- rale	vego- tule	ani- male	mine- rale	voge- tale	ani- male			
Gurano Gu	5.203 5.820 5.779 5.889 6.202 6.010 5.647 6.525 5.373 6.362 6.318	5.287 5.264 5.869 6.060 6.887 5.955 5.401 5.276 6.158	4.871 5.011 5.108 6.278 5.496 5.897 5.259 6.297 5.159 5.173 5.240	6.274 5.870 6.946 5.074 6.840 6.218 6.769 6.586 5.401 6.327	4.217 4.652 5.100 4.709 4.896 4.842 4.748 4.624 4.632 4.632 4.610	4.181 4.034 4.767 4.986 5.137 4.904 4.532 4.809 4.311 4.283 4.930	7.771 8.116 8.297 8.881 9.224 8.378 7.591 7.162 8.934 6.991	8.988 4.161 4.388 4.553 4.805 4.708 4.770 4.988 4.872 5.085	6.592 6.870 6.667 6.703 6.894 0.492 0.829 6.071 6.886 6.116 6.078	6.162 5.869 5.734 6.105 6.168 5.855 5.532 5.204 4.910 4.870 4.794	3.888 3.820 3.847 3.960 4.498 4.650 1.674 4.872 4.862 4.860 4.847	4.775 4.895 6.547 6.527 5.821 6.089 5.276 5.178 6.030 4.978	7.873 7.676 9.150 8.322 8.842 8.685 7.767 6.605 6.605			

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

·															
	Γ					D R B	BATE	ALI	MEN	TABl					(
				d I o	rigino	vego	tale				d I c	rigin	anin	ale	
WEPI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati dei ocreali	Vino	Olio d'oliva		Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti		1008110	Latte e prodot- ti cascari	ti indu-	prodot-	Prodot- ti della peson
Der Maggio. Gistano. Lagilo Agosto Sottembre Ottobre Noveme Dieembro Usus Gennato Marzo Aprilo	8.419 8.396 5.906 6.131 8.457 6.107 8.840 8.868 5.205 6.259 5.254	4.846 4.186 4.761 4.851 5.114 4.939 4.478 4.308 4.308 4.308 4.354 4.122	8.405 8.219 4.187 4.915 4.554 4.495 4.197 8.990 8.905 9.898	8.105 8.062 4.020 4.120 4.821 4.801 4.168 4.105 4.621 3.984 1.015 3.054	5,602 5,810 6,870 6,830 5,828 6,681 4,798 4,439 4,223 4,457 4,452 4,659	7.012 7.419 7.671 7.466 7.175 7.827 6.487 5.971 5.864 6.355 6.332	3.474 3.542 3.515 3.471 4.581 4.980 4.468 0.467 6.380 0.437 6.577 6.507	6.949 6.290 5.500 5.904 6.248 5.474 4.614 4.890 4.470 4.470 4.540	5.068 5.193 5.071 5.184 6.872 5.292 4.841 4.552 4.489 4.570 4.600 4.459	8.086 9.085 0.216 9.909 10.411 9.439 8.667 8.035 7.679 7.701 7.720 7.447	12.842 12.274 12.649 13.165 18.621 10.698 8.905 8.008 8.336 9.845 9.749 9.645	8.442 8.612 8.600 0.247 10.159 9.492 8.600 8.026 7.544 7.437 7.037 6.760	8.602 9.617 9.818 10.571 11.467 10.889 9.619 8.277 7.780 8.069 8.550 8.070	6.668 6.491 6.314 7.383 7.587 7.980 8.509 8.702 7.232 6.085 6.108 5.828	5.422 6.399 6.901 6.977 7.083 7.012 6.879 6.278 6.428 6.413 6.417 5.605

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

				_==										
		BIE PRIME	LI	P	ELLI E O	LZATUBI	E	MATERIE PRIME E PRODOTTI METALLURGIOI E MECCANIOI						
MESI	In tess com- plesso c a tifici	ill all Filatt >	Tessuti	In com- plesso	Pelli erade	Peili con- ciate	Calza- ture	bjosso conv- to	Rottami metal- liei	Prodotti side- rargiel	Metalli non ferresi	Prodotti mee- caniel		
IMA Maglo. Diugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Diembre	6.988 6.8 6.988 7.5 7.084 7.6 6.862 6.7 7.154 6.9 6.807 6.8 6.641 6.6	02 6.976 6.178 6.178 20 8.287 62 6.650 81 0.227 70 6.158	7.642 7.469 8.160 7.658 8.119 7.945 7.259	8.869 8.709 6.674 7.177 7.088 6.802 8.874	7.214 6.768 6.800 7.462 7.871 6.285 4.778 4.262	6.946 7.101 6.823 7.255 7.143 6.688 5.886 6.488	5.448 5.540 5.701 5.925 6.973 5.978 5.787 6.559	4.739 5.066 5.291 6.722 6.476 6.461 6.429	3.446 3.617 8.630 3.761 4.492 4.508 4.601 4.428	5.840 0.123 0.527 7.323 5.486 8.801 8.385 7.978	4.568 4.806 5.049 5.308 5.395 5.224 4.932 4.888	8.986 8.820 3.847 3.960 4.490 4.650 4.674 4.672		
Dicombre 1948 Gennalo Febbralo Marzo Aprile	6.117 6.1 5.965 6	68 5.421 84 5.591 66 5.587	6.760 6.469 5.986 8.107 8.051	4.958 4.958 5.118 4.797 4.919	4.509 4.508 4.188 4.389	5.194 5.358 5.169 5.217	5.668 5.788 5.726 5.608	6.281 6.132 8.009 5.050	4.386 4.221 4.238 4.275	7.907 7.709 7.460 7.398	4.781 4.728 4.674 4.524	4.862 4.860 4.847 4.814		

Segue: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

	Оомво	STIBILI E	LUBRIE	TOANTI	ь	MATERI TODOR'I		JI .	Prodot-	Legpa-	LATER	IZI ED A	FFINI	Vetri
MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Olii mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conel- mi chi- mici	Zolfo c autipa- russi- tari		cartari	me da lavoro	Iu com- plesso	Late- rizi	Calco o co- mento	orisi al li
1947 Magglo. Ologno. Luglio. Agosto. Settembro. Ottobro. Dicembro. Dicembro. Bettembro. Marzo. Aprile.	8.371 8.502 8.822 8.757 8.754 8.748 4.068 8.970 8.950 4.185	4.861 5.318 5.499 5.471 5.467 5.350 8.185 5.029 5.029 4.995 4.081	8.470 2.658 2.628 2.626 2.638 2.727 3.228 3.177 3.158 3.528 3.518	6.788 6.692 7.323 9.146 8.416 8.901 8.256 7.937 6.604 6.589 6.838 6.139	6.515 6.665 6.297 6.265 6.867 6.887 6.942 5.816 5.777 6.766 6.017	3.691 8.629 4.947 4.973 4.902 4.860 4.904 4.878 4.880 4.863 6.393 5.394	4.703 4.792 4.785 1.887 5.928 5.915 5.865 5.948 6.143 6.420 6.407	9.798 9.928 9.840 0.674 9.410 8.802 7.745 7.048 6.848 6.653 6.509	7.459 9.105 9.612 9.483 9.505 9.293 8.205 7.894 7.689 7.164 6.701 0.332	6.493 7.741 7.460 7.872 7.872 7.407 6.686 6.546 6.374 6.322 6.049 6.104	5.059 6.060 0.239 0.423 0.643 0.506 6.467 6.309 6.248 6.170 0.403	5.682 5.902 6.138 6.365 6.515 6.627 6.842 6.544 6.331 6.258 6.065 5.078	5.652 6.102 0.330 6.438 6.677 6.475 6.495 6.249 6.220 0.147 6.495	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608

ca. (*) I current indict del gazza all'ingresso riportati nulta presente travita more extendat in hence al prezzi ivgala et erdette rievanti della Current di commencia cancioni della Calci priscipati dell'indicata della commencia cancioni estructura manuale dall'iritati del Statistica. Gli indicti di extegoria o l'indice complessiva sono obtanti attraverse media geometriche ponderate degli indict della singule merci riportati aglia tavia segmenta. I condictenti di ponnienzaione sono estabiliti in base si valoro cheli quantità delle merci producta en di 1984, silminantio i doppi impieghi. Maggiori dettagli sui eritori segmit per il calcolo degli indict vercano forniti mediante apposita nota che sarà pubblecta in a Appendico » in uno dei pressimi numeri richi presente "Allettimas." Per il mese di apprile gli indict sono prevvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei pressi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base : 1938 – 100)

					1941							
MERCI				19	47					19	4.	_ `
M M M M M	▼	VI	VII	AIII	.	x	XI	жп	1	ıı	m	17
									}			
I. — Derrate alimentari	5.415	5.306	5.908	6.131	8.457	6.107	5.540	5.342	8.998	8.250	8.294	1.1
A) di origine vegetale	4.240	4.135	4.781	4.861	8.114	4.030	4.478	4.898	4.865	4.888	4.884	44
(L) Cereall	2.465	8.218	4.187	4.815	4.554	4.4	4.137	3. miy	3.508	3.590	8.84	3.6
1. Grane	3.393 1.733	3.690 1.789	4.002	4.210	4.817	4.91T	3.023	3.001	8.700	8.710	3.744	3.
indici prezzi legali	11.084	0.710	2.772 10.584	9.773 11.278	2.772 11.859	2.772 11.271	9.772 9.540	8.773 8.628	2.773 6.226	9.772 8.238	9.77 <u>9</u> 8.492	2.
L. Granolarco	4.001	4.631	5.050	S.100	5.617	5.377	4.967	4.047	4.876	4.816	4.617	8.
indici prezzi legali	2.499 8.198	7.077	8.678 8.408	9.638	8.766	8.766	8.765	8.765	8.765	8.769	8.764	4. 8.
3. Risese	8.402	3.403	8.408	3.722	10,148	9.820	7.911	6.805	6.503	6.845	6.780	6.
indio prezsi legali	2.947	3.959	3.970	3.981	5.451	5.451	5.469	8.613 5.490	5.586 5.518	5.644 5.586	8.660	8,
indici prezzi effettivi	6.192	8.208	9.226	10.447	10.656	9.429	7.644	8.716	6.239	6.618	5.558 6.776	6. 6.
4. tegnie	9.504	2.000	3.109	8.266	1.800	8.315	3.220	8.198	3.171	3.178	8.103	8.
indiai prezzi legali	1.777 10.850	1.791 7.750	2.658 9.670	2.886 10.476	1.886 11.329	2.886 11.474	8.684 9.958	8.996 8.996	9.886 8.577	9.886 8.694	2.908 8.894	2.
5. Orze	1.000	8.010	3.010	3.106	8,110	8.061	3,620	2 007	3.013	3.040	2 100	7.
indici prezzi legali	1.819	1.837	2.860	2.987	8,901	2.901	2.848	2.843	8.848	2.894	2.927	2.
indici prezzi effettivi	8.401	5, 908	6.081	6.316	7.258	6.501	6.598	6.151	6.251	8.998	6.568	6.
) Derivati alimentari dei cereali	8.120	3.003	4.60	4.130	4.83	4.802	4.188	4.105	4.025	3.004	4.015	3.
. Furine di tramesto	2.681 1.691	2.837 1.691	3.023 5.730	8.700 2.720	8.700 8.700	3.678	3.463	3.445	9.396	8.257	3.448	a.
indioi prezzi effettivi	11.000	10.150	11.741	12.535	12.696	2.700 11.449	9.701 10.625	9.702 10.181	9.708 9.600	9.417	2.717 10.022	2. 9.
. Pasta alimenture	6.020	0.850	0.051	0.273	0.570	0.570	7.943	7.610	7.170	6.873	0.063	
indici prezzi legali	1.757 18-101	1.877	2.015	2.915	8.005	2.900	3.999	8.077	8.077	8.000	8.060	3.
Farina di granoturce	2.023	3.004	19.187	13.830	14.194 4.094	18.762	12.927	18.143	11.279	10.685	10.246	0.
indioi prezzi legali	2.619	3.736	8.786	2.786	4.401	4.616	4.627	4.634	4.623 4.401	4.818 4.401	4.623 4.401	4.
indici prezzi effettivi	8.004	8.102	8.877	9.247	9.061	8.700	6.914	7.089	6.834	8.770	6.885	6.
Rice	4.000	4.047	4.003	4.367	4.811	6.520	6.002	8.070	8.797	5. 682	S.607	8.
indici prezzi legali	8.863 8.864	2,663 8,762	2.863 9.014	9.863 10.081	2.863 11.102	8.400 11.013	6.415 10.800	6.590 7.817	6.690 6.864	8.820	8.620	6.
) Vino	6.542	8.816	5.879	5.830	5,888	9.421			*****	6.838	6.256	6.
Vine	5.102	8.616	5.ED	5.830	5.823	5.601	4.798 4.793	4.489	4.223	4.487	4.493	4.
	ſ	1			1			4.430	4.223	4.487	4.422	4.
Otto d'olive	7.058 7.012	7.449	7.672	7.48	7.178	7.827	8.487	5.971	5.864	6.184	6.355	6.
indioi prezzi legali	4.723	4.728	4.720	7.406 4.723	4.723	7.227 6.847	0.487 6.647	8.871 6.647	5.054 6.047	6.184 6.647	6.355 6.647	6.1 6.1
indici prezzi effettivi	9.300	10.174	10.619	10.209	9.628	8.006	0.827	5.896	5.090	5.720	6.063	6.
Zacehero	3.474	8.548	3.515	3.671	4.601	4.290	4.400	8.467	6.200	8.497	8.677	5.
Zucchero	8.474	3.842	3.515	3.471	4.561	4.350	4.460	0.437	6.300	0.497	\$.577	6.
indici prezzi legali	9.502 19.221	2.502 12.901	2.591 11.918	2.581 11.478	8.812 11.805	8.812	4.151	6.854	6.854	6.518	5,560	5. 6.
ľ	- 1	i	- 1			D. 492	7.819	7.4B4	6.610	5.755	5.726	
Prodotti ortofratticoli	6.340	8.890	8.500	8.804	6.348	5.474	4.514	4.200	4.679	4.470	4.540	4.
Page	11.775	9.002 9.002	7.104	0.893 0.883	0.842	9.271	9.190	7.428	7.530	7.207	0.550	1.
Male	4.700	0.144	1.212	1.000	2.000	9.144	7.990	7.581 2.635	7.040	0.602 2.904	0.462 2.704	5.
Manderie	4.784	4.718	4.104	8.048	4.004	1.486	1.970	1.143	3.242	3.166	3.142	3.
Rect in guscle	5.070	5.001	8.074	5.074	8.706	5.862	8.183	4.878	4.522	4.852	4.498	4.
Roccinete in guscie	5.240 3.225	6.868 4.150	6.352 · 4.653	6.047	0.403	5.768	4.701	4.636	4.347	2.001	4.028	4.1 3.6
		4.100	4.603	7.548	8.665	4.750	2.047	1.038	2.540	2.248	2.447	3.0
Cerell	2.220	3.000	4.022	0.250	7.656	1.020	2.223	8.000	1.765	1.500	2.271	1.1

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1928 = 190)

					1947					19	4.6	
MERCI	V	V I	ΔΙΙ	AIII	тх	x	X I	XП	I	п	ın	ΙΔ
				l								
A) Aliri prodetti	8.000 1.556	8.180 3.711	5.671 3.578	8,184	5.872	5.292	4.841	4.552	4.489	4.570	4.500	4.459
1, Quiti	14.503	14.081	13.050	3.570 13.755	3.837 13.500	3.697	3.500	3.520	8.433	8.889	3.508	8.584
1. Offe di semi	0.220	6.823	9.405	13.755	7.525	10.000	8.136 8.470	6.534	0.449 7.482	7.320	7.088	6.738 7.980
3. Conterva di pomonore 4. Alcolo	3.244	1.200	1.227	3.201	3.278	3,220	8.470 3.343	8.818	3.310	7.277 1.297	7.048	7.960 3.228
												3.228
B) di origine animale	8.030	0.005	9.216	0.000	10.411	0.433	8.567	8.035	7.679	7.701	7.720	7.447
B _e) Bestiame da macello	12.342	12.874	18,649	18.165	18.081	10.693	8.908	8.008	8.889	9.846	9.749	9.645
1. Buol	16.811	10.618	10.370	9.981	10.220	8.145	7.002	7.007	7.104	7.717	8.485	8.677
2. Vecth0	19.005	9.911	0.727	0.570	10.066	9.057	7.828	6.417	0.811	7.760	8.293	6.568
s. Vitalii	10.301	10.612	10.023	11.095	12.484	11.100	8.967	8.822	4.513	8.T01	8.985	9.041
4. Ovini	7.899 15.074	7.773 18.667	8.048	0.010	8 834	7.701	6.843	8.464	4.667	0.817	7.520	7.231
6. Spini			16.641	17.481	17.639	11.757	9.020	9.517	9.310	11.239	11.454	11.049
B.) Latis e prodetti caseari	8.443	8.612	8.000	9.247	10.150	9.492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.789
1, Lette	6.816 5.281	7.592 5.468	7.881 6.140	8.188	8.667	0.000	7.813	7.348 7.218	7.033	7.023	6.636 6.459	6.525
Industriale	7.856	9.556	8.581	10.255	11.856	10.262	8,122	7.489	7.607	7.586	7.212	0.459 0.591
1. 8000	10.200	0.971	8.497	10.785	11.024	10.567	0.708	9.742	10.171	10.849	9.578	8.484
3. Formaggio	9.70	0.357	9.813	0.570	10.T05	0,700	8.648	8.017	7.164	6.897	0.457	0.480
B.) Prodotti dell'industria salumiera	8.002	9.517	9.815	10.871	11.457	10.889	8.518	8.277	7.780	8,069	8.550	8.070
1. Baluma	7.682	0.096	9.489	10.211	11.007	10.700	0 757	8.627	8.600	8.620	0.045	8.888
1. Presciutte	6.763	7.248	7.704	0.020	0.320	0.562	8.000	8.253	8.168	8.841	9.041	8.802
8. Mortadella	8.140	8.933	9.005	9.560	10.297	0.717	6.694	7.611	7.706	7.758	8.678	7.850
4. Larde o stretto	11.478	12.007	19.000	13.972	14.834	12.532	10.085	6.188	7.201	7.523	8.053	7.245
lardo	10.968	12.102	12.117	12.880	13.788	12.298	10.078	8.254 7.980	7.280	7.580	8.122	7.322
strutto	18.110		14.128	14.670	15.847	18.278	10.106	******	7.108	7.502	7.885	7.009
B.) Aliri prodotti zoolecnici alimentari .	4.000	0.404	6.814	7.353	7.537	7,880	8.500	8.702	7.233	6.085	6.106	5.823
1. Ueva	0.130	8.953	0.100	7.607	7.770	8.430	9.643	0.607	7.547	8.655	5.875	5.220
2. Poliane	9.016	8.670	6.884	6.633	0.730	8.023	8.483	8.900	8.176	8.197	8.460	8.621
B _i) Prodotti della pesca ,	8.422	4.250	6.801	6.677	7.963	7.012	6.979	0.378	6.428	6.413	6.171	5.605
1. Pesce freece	4.344	5.074	5.685	8.719	8.701	6. 685	5.332	\$.28 \$	E.594	5.694	8.894	4.675
2. Tenne mil'nije	8.897	10.537	10.473	, 18.470	10.005	10.872	10.420	10.162	0.547	8.891	8.504	6.846
1. Baccath e eteccaffese	11.130 15.426	13.728 14.596	14.887 14.536	14.653	18.047 16.942	14,880 17,462	11 .170 10 .966	10.739	10.489 10.512	10.407	9.679	8 824 8 495
stoccafieso	8.817	18.284	18.769	14.027	14.027	13.038	11.226	10.801	10.448	10.448	10.274	10.588
4. Aftre pasce conservate	4.600	5.224	5.187	8.001	5.100	8.808	6.224	5.218	8.218	8.874	6.051	4.814
II. — Materie prime e pro-					1			1	İ	1		
dotti tessili		٠	1						l	8.065	·	
	8.968	0.888	7.084	8.662	7.164	6.m7	6.841	0.406	6.117		0.633	6.026
4) Pibre tessili naturali e artificiali	0.858	7.202	7.875	6.726	8.762	8.501	8.570	6.690	6.558	6,434	6,466	6.488
f. Colone	17.217	10.226	16.607	14.027	13.786	11.538	10.637	11.389	11.100	10.498	11.018	12.681
2. Сапира	2.679	3.005	4.107	4.183	4.223	4.719	6.043	0.138	0.003	8.758	5.608	8.514
8. Bezzell	2.076	3.118	8.110	2.647	1.041	8.961	2.700	2.766	9.700	3.050	2.841	2.841
4. Lang.	8.704	2.073	3.013	3.329	3.383	8.195	3.400	3.349	3.172	3.274	3.171	2.739
5. Flocce di raion	6.667	0.007	6.667	8.667	6.647	0.687	8.687	6.667	0.007	8.667	8.667	8.667
)) Filati	●.625	6.378	0.178	6.387	6.850	6.227	. 6.155	8.845	5.421	5.591	5.887	5.59
1. Fileli di cetone	8.631	8.785	7.882	7.785	T.033	6.032	8.641	6.898	8.769	6.589	0.840	0.73
I. Filali di casapa	5.640	8.674	3.657	3.998	4.088	4.086	4.503	4,642	4.642	4.708	4,639	4.57
3. Flicit di relen	6.251	0.282	9.681	8.631	7.910	7.010	7.010	7.910	6.707	8.252	0.252	6.25
4. Seta greggia	3.884	3.379	8.297	3.418	8.250	8.240	3.176	3.016	2.768	2.001	2.738	2.64
5. Pilati di Ima	8.308	8.672	5.621	6.027	0.297	8.018	5.982	8.750	8.818	1	5.107	5.10
) Tessuil	7.642	7.459	8.169	7.658	8.140	7.945	7.250	i i	6.469		6.107	6.05
1. Tessuit of cotons	9.468	0.111	9.501	8.930	0.474	9.016	8.168		7.257		6.674	0.61
2. Tournti di campa	0.742	0.887	9.866		10.208	9.147	0.130		9.140		8.957	6.60
2. Tooseti di seta	8.783	B.763	8.858	1	8.978	8.025	E.433		4.410		4.081	8.96
4. Terreti di fana	6.983	8.168	0.050	5.902	0.238	0.777	0.100	\$.0E3	8.681	8.978	6.854	5.39

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 — 100)

						1 9	4.8					
MERCI	▼	VI	₹71	νш	ZI.	x	ЖI	XII	ı	11	III	IV
					-						<u> </u>	†
III. — Pelli e calzature	0.439	6.769	8.074	7.177	7.062	6.302	8.874	4.050	4.953	5.118	4.797	۱
1. Polil crade	7.214	6.788	6.800	7.482	7.371	4.285	4.776	4.262	4.809	4.008	4.188	4.9
2. Pelil conciete	8.946	7.101	6.613	7.256	7.143	6.639	9 626	5.493	E.194	6.358	5.180	8.0
3. Oafzafare	5.440	5.545	5.701	\$.025	5.973	8.972	8.767	8.869	5.663	E.733	5.726	8.6
IV.—Materie prime e prodotti				ŀ		ł		ì				"
metallurgici e meccanici .	4.739	5.966	8.201	5.729	6.478	0.451	6.423	0.204				1
A) Rottomi metallici	8.445	3.617	3.630	3.764	4.492	4.508	4.501	4.426	6.231 4.306	8.132 4.224	9.009	8.0
1. Rottami di ferre e accinio	3.445	3.917	3 830	3.784	4.409	4.500	4.501	A 498	4.388	4.224	1	4.0
indiel prezzi legali	2.852	2.852	2.852	2.852	8.694	8.694	3.694	8.094	3,694	8.694	4.238 8.694	4.1
Indici prezzi effettivi	4.038	4.882	4.407	4.676	5.200	5.822	5.808	6.157	8.078	6.754	4.782	3,
B) Prodotti siderargici	8.840	6.123	6.527	7.888	8.450	8.361	8.385	7.923	7.907	7.709	7.450	7,
1. Ferro e accialo	5.640	6.123	8.527	7.393	8.486	8.381	8.365	7,973	7.807	7.700	7.450	1 7
Indiel prezzi legali	4.511	4.511	4.511	1.787	6.301	6.801	6.801	6.400	6.738	6.732	6.738	6.
ludici prozzi effettivi	7.168	7.735	8.549	9.850	10.671	10.421	10.409	9.545	9.076	8.680	8.161	8.
C) Metalli non ferroel	4.568	4.805	8.049	5.808	F.396	6.224	4.982	4.886	4.731	4.728	4.674	4.
1. Altersinio	2.384	2.449	2.494	2.819	2.907	2 914	2.800	2.803	2.847	2.847	2.610	2.
2. Rame	4.894	5.235	8.570	5.812	5,897	6.805	5.550	5.465	5.336	6.803	8.300	8.
3. Stagno	9.255	9.646	9.200	8.828	8.491	7.100	8.308	8.008	8.588	8.807	5.705	5.
4. Plembe	6.894	7.430	8.594	8.604	8.618	0.342	7.651	7.319	6.835	6.670	6.567	0.
5. Zinco	8.051	8.628	6.301	6.636	6,750	8.788	8.500	8.551	8.367	6.275	6.205	0.
D) Produtti meccanici	8.888	3.830	3,847	3.960	4.496	4.650	4.874	4.872	4.862	4.860	4.847	4.
1. Autoreliure	2.648	3.751	3.751	2.781	6 593	4.884	4.854	4.854	4.954	4.854	4.854	1
R. Autocarri	2.390	2.388	1.386	2.880	2.680	2.880	2.680	2.880	2.880	2.880	9. BR0	2.3
3. Proumatici e camere d'aria	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.418	4.413	5.730	8.738	8.738	6.738	8.3
I. Geoduttori e cavi elettrici	5.007	5.007	5.007	5.067	6.007	8.087	5.067	8.024	5.014	6.024	4.907	4.1
5. Maschine da serivere	4.189	4.150	4.189	4.150	8.100	6.198	5.105	5.195	5.105	6,195	5.121	5.
B. Maschine da calculare	11.987	11.987	11.007	11.087	14.881	14.681	14.851	13.918	13.018	13.918	13.918	13.
7. Macchine agricole	4.932	5.876	8.129	9.405	7.522	7.129	7.689	7.829	7.820	T.792	7.772	7
. Lampadine elettriche	2.863	1.863	3.103	3.345	9,345	3.345	3.345	3.345	3.345	3,345	3.345	3.
). Vasatiame d'aliuminto	3.016	3.226	3.401	8.434	3.750	3.767	8.758	3.728	8.816	3.404	1.300	3.
). Cassetorii e armeti di sicurezza	1.713	1.095	1.702	1.702	1.702	1.077	1.077	1.017	1.824	1.824	1.824	1.
. Motori a melto	3.160	3.452	3,452	3.452	5.767	8.787	5.767	5.707	5.787	5.767	8.767	
l. Magneti	3.158	3.188	3,156	3.788	8.786	3.788	4.543	4.545	4.548	4.546	4.545	4.
. Pandele di accensione	2.435	2 435	8.435	1,435	2 435	4.076	4.975	4.875	4.675	4.875	4.875	4.
Caldais	9.787	9.797	9.787	9.707	10.786	10.768	10.768	10.786	10.768	10.786	10.786	10.
. Orologi e sregije	5.354	0.975	6.127	0.127	7.340	7.880	7.800	7,380	7.028	7.026	7.026	7.
. — Combustibili e lubrifi-								1			1.020	``
eanti		ľ	- 1	- 1								ĺ
canti	3.371	3.592	0.022	3.720	3.757	3.754	3.749	4,063	3.070	3.950	4.188	4.
Carboni foesiti	4.861	5.818	5.499	5,471	5.467	5.259	5.185	5.034	5.029	5,020	4.995	4.0
Carbon fossife estare	4.434	4.801	4.008	4.857	4.054	4.884	4.778	4.031	4.676	4.873	4.658	4.
Indici prezzi effettivi	9.672	4.251 9.753	4.489	4.471	4.471	4.471	4.471	4.481	4.560	4,560	4.560	4.
. Goke	9.010 8.036	7.777	0.928 7.802	9.830 1.884	9.305 7.885	8.599 7.584	7.473	6.432	5.719	5.090	6.522	5.0
do gas	7.111	7.841	8.258	8 287	8.257	7.884 8.073	7.059 7.852	8.886 7.658	6.584 6.743	6,660	6.488 6.587	8.
Indici prezzi legali	6.246	6.989	7.502	7.602	7.522	7.522	7.522	7.522	6.508	6.509	6,508	6.
indici prezzi effettivi metaliargico	9.707	10.896	10.530	10.440	10.469	9.727	8.842	8.067	7.449	7.188	6.824	6.
indici prezzi legali.	6.743 5.192	7.784	7.778	7.774	7.754	7.885	6.780	8.588	8.542	6.611	6.450	6.
indici prezzi effettivi	11.892	6.431 11.721	6,481 11.811	6.431 [1.60]	6.431	6.481 10.245	6.431 7.828	6.481	6.481	6.481	6.481	6.
Oli minerali				- 1				7.068	6.874	6.752		
Pairollo	1.470	2.552	2.618	2.626	2.688	2.549	2.727	8,228	3.177	3,158	3.528	3.
malei prezzi legali	1.681	1.888	1.948	1.846	1.847	1.845	1.097	2.404	2.368	2.378	2.378	1. 2.
mulci prozzi effettivi	2.968	8.022	8.047	8.080	3.037	8.014	2.909	2.862 2.781	2.862 2.626	2.802 2.522	2.497	2.
. Benzina	1.971	2.040	2.187	2.130	2.127	2.137	2.163	2.519	2.497	2.022	3.151	3.
indici prezzi logali	1.778	1.808	1.891	1.891	1.691	1.891	1.942	2.277	2.497	2.277	8,048	8.
switci prezzi effettivi	8.712	4.180	4.846	4.279	1.247	4.853	4.401	4.700	4.178	4.026	4.079	8.

^(*) Ved nota (*) a pag. 3.

Segue: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base: 1938 = 100)

				1	9 4 7			.]		194		
MEROI	▼	ΔI	VI I	ΔШ	ıx	ж	хı	ХII	I	1I	III	ΙĀ
]						
3. Olli minerali combustibili	8.478 8.122	8.601 8.849	\$.719 8.849	3.729 8.649	8.798	8.824 8.810	3.056	4.829	4.543	4.477	4.477	4.477
Indic prezzi legal	6.648	6.765	6.990	7.162	7.790	8.036	8.825	7.908	7.044	6.886	6.886	6,386
Indial prezzi enecevi 4. Oili minerali imbrificanti	3.498	3.590	2,500	2.423	3.494	3.468	3.631	4.802	4.786	4.798	4.600	4.795
indioi prezzi legali	8.849	8.349	8.849	8.349	8.349	8.819	8.539	4.778	4.778	4.778	4.778	4.778
indici prozzi offettivi	4.790	4.856	4.850	4.688	4.795	4.742	4.458	5.013	4.931	4.981	4.094	4.944
Combustibili vegetali	5.783	6.692	7.823	8.146	8.416	8.901	8.256	7.937	6.804	6.588	6.338	6.138
. Carbone vojetaje	8.142	8.652	8.005	5.335	0.054	7.159	7.052	7.002	8.771	8.690	6.629	6.500
L Legna da ardera	6.049	7.140	,7.921	8.970	8.054	9.675	8.770	9.328	6.818	8.549	6.230	6.004
71. — Materie prime e pro-			ľ	-					į.	1	1	
dotti chimici	8.815	8.865	8.297	0.205	9.504	6.387	8.042	8.815	5.777	5.760	6.017	5,975
	3.591	3.629	4.947	4 973	4.992	4.986	4.904	4.878	4.880	4.668	5.396	5,394
() Concimi chimici	4.051	4.076	6.753	5 741	B. 750	8.750	5.743	5.747	5.751	8.787	6.453	0.451
1. Perfestate minerale	4.029	4.020	6.785	5.755	5.755	5.755	5.765	5.755	5.755	5.755	6.475	6.475
indici prozzi ogali	4.247	4.603	5.037	5.017	6.702	5.702	6.636	6.679	5.713	6.077	6.256	6.239
2. Quirioclanamide	4.068	4.12)	8.415	8.418	. 5.510	6.524	5.484	6.451	5.464	8.318	5.982	5.981
Indici prezzi legali	8.685	8.685	8.067	5.087 8.579	6.087 9.583	6.067	5.067 D 287	6.067 8.905	8.067 8.941	5.067 7.576	5.758 7.802	5.758 7.701
indici prezzi effettivi	7.490	8.030	8.585	8.579		9 488	0.287 4.270	8.905 4.207	8.941 4.210	4.214	7.802 4.705	4.607
3. Selfato ammonico	3.051	2.697	4.384	4.458	4 418	4,423	4.045	4.045	4.045	4.045	4.597	4.59
indioi prezzi legali	6.286	6.014	7,136	7.761	7.720	7.821	6.297	5.066	5,493	5.787	5.672	5.593
a. Mitrate di calcie	2.007	3.008	4.100	4.220	4 945	4.216	4.083	4.043	4.038	3.994	4.471	4.474
Indial prezzi legali	2.675	2.5/5	3,876	8.870	8.676	3.876	8.676	8.876	8.876	8.876	4.410	4.410
indial prezzi offettivi	6.698	6.915	7.075	7.472	7.770	7.271	5.748	5.541	8.493	5.056	6.018	5.04
S. Milrato di sodio	3.892	3.592	3.610	3.003	3.683	3.083	3.018	3.605	3.68t	3.557	3.511 3.441	3.51
indici prozzi logali	8.441	8.441 6.432	8.441	8.441	3.441 8.280	8.441	8.441 6.989	8.441 6.720	8.441 6.237	8.441 5.763	4.639	4.80
indici prezzi effettivi	0.462		6.080	8.280		8.280	- 1			6 143	6,426	6.40
B) Zolfo e antiparassitari	4.753	4.792	4.785	4.887	6.824	5.928	5 B15	5.865	5.948		. 1	8.45
1. Zolie	4.704	4.889	4.859	5.100	6.858	5.858	5.908	5.850	5.850	5.850	6.456	
2, Solfato di ramo	4.821	4.100	4.685	4.688	8.701	5.007	5.022	5.679	8.044	0.441	6.397	6.35
C) Altri prodotti chimici	9.798	9,828	9.840	9.574	9.416	8.862	7.745	7.043	6.848	6.653	6.509	6.39
1. Soda camellon	6.072	8.620	6,738	8.050	4.979	4.822	4.250	3.988	4.110	4.113	4.077 3.164	3.93
indici prozzi legali	2.889	3.977 8.775	8.077	2.922	2.885	2.885	2.885 5.827	2.885 5.052	2.885 5.335	8.117 5.108	5.000	6.71
indici prezzi effettivi	0.804 0.458	6.686	6.888	7.197	7.072	6.758	6.527	8.296	6.102	6.010	B.830	5.00
1. Acida sitrice		3.634	0.411	9.502	4.592	6.582	3.705	3.747	3.750	3.750	3.640	3.57
3. Acido tariarico	1		2.954	3.935	3.855	3.839		6.073	8.378	B.945	8.094	8.01
4. Sapone	13.005	14.331	14.379	14 613	14.840	18 181	11.238	8.013	9.375	8.840	8.000	
VII. — Prodotti cartari	7.450	8.105	0.812	9 483	9.505	9.290	8.205	7.894	7.589	7.184	8.701	6.3
1. Oarta	7.459	9.105	818.0	9.483	9.505	D. 290	8.205	7.894	7.589	7.184	8.701	6.3
VIII I amama da lawara			ľ				8.486	8.548	8.374	0,322	6.049	8.10
VIII. — Leguame da lavoro .	6.493	7.741	7.490	7.872	7.072	7.487	0.686	8.546	6.374	8.322	6.049	8.10
1. Legname	8.493	7.741	7.486	7.072	7.872	7.487	0.686	8.045	8.374	0.322	0.090	
IX. — Laterizi ed affini	8,459	0.080	8.289	8 423	8.643	8.508	6.457	0.309	6.248	8.170	6.403	8.3
A) Laterizi		5,902	6.138	6.365	0.515	6.627	6.642	6.544	6.331	6.259	6.065	5.9
1. Matteni		8.012	6,129	6,330	6.489	8.871	8.589	6.428	6,220	8.180	8.003	5.6
2. Tegole		5,840	0.190	6.581	8.676	6.873	7.156	7.287	6.074		6.453	6.7
	1			L	8 677	8.475	6.409		6.226	L	6,495	8,4
B) Calce e cemento		6.102	6.330	1 '	1 0.0.5		7.484		7.316	7.175	1	
1. Onice		7.26J 6.912	7.430 6.912		7.916	7.821 0.912			6.912			
indici prezzi legali		7.620	7.947			8.929	8.056		7,718			6.1
2. Gemento		5.771	6.014		1	8,071	8.100	8.038	5.814			
indial prozzi legali		4.974	4.074		4.974	4.97	4.974	4.974	4.974			
indici prezzi effettivi		6.567	7.053	7.808	7.674	7.187	7.22	1				
C) Marmo	3.585	8.879	5,875	6.375	5.879	5.879	5.37	5.375	5.878	5.37	5.37	9 5.
X Vetri e cristalli	1	1	1			4.006	4.60	8 4.50E	4.00	4 60	4.60	8 4.
		4.008		1						1 4.44		- 1
1. Lastre di vetre e di cristallo	4.608	4.608	4.60	8 4.60	8 4.6DE	4.60	4.60	8 4:60	4.60	4.60	9.00	. 4.

^(*) Ved. nota (*) a pag. 8.

TAV. 3. -- Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

merci e qualità	Unità di mirara	Presson medico 1989	Aprile 1947	Harm 1948	Aprilo 1948	Merci e qualità	Unità di misura	Premo medio 1989	Aprile 1947	Margo 1948	Aprile 1943
I. — CEREALI 1. — Grano Tenero (base 75 kp per M toll. 1 %) Pressi di conferimento all'ammasso (a): Hella settentrionale e centrale. (exclusi Lario e provincia di		123	2.350	4.000	4.000	Seque: 3. — Risone Pressi dell'oramesso all'indu- stria (3): Comune Semifino Fino	q ,	105 — 111 — 121 —	3.060 3.250 8.820	5.792 6.177 7.257	6.201
Grossio) Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicuta), Lasio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basilicata	•	125 — 126 — 126 —	2.850 2.500		4.800	4 — Segale (base 56 kg per M toll, 2 %) Fressi di conferimento allo ammasso (a): Ttalia sottentrionale e centrale				Ī	
Pressi dall'ammasso al moli- no (b): Italia settentrionale Italia meridionale ed insulare	q	141 — 149 —	1.771 1.8 0 1	3.981 4.041	3.9 <u>91</u> 4.041	(esclusi Lasio e provincia di Grosselo) Italia meridionale (escluse Cala- bria e Bastlicata), Lado e pro- vincia di Grosseto. Italia insularo, Calabria e Basili- cata	•	118 —	2.250 2.350 2.500	4.800	4.300
Dure (base 78 kg per toll. 1%). Pressi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale (esclusi Lanto e provincia di						Premi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia esttentrionale. Italia moridionale e insulare		193 —	1.626 1.751	3.588 8.661	7.589
Grosselo) Italia meridionale (esclase Calabria e Basilicala), Lazio e provincia di Grosselo. Italia insulare, Calabria e Basilicata.		148 — 148 — 148 —	2.600 2.700 2.850		4.800	5. — Orno vestito (base 68 kg per kl)					
Premi dall'ammasso al moli no (b): Italia meridionale e insulare	q	152 —	1.801	4.043	4.041	Prezzi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale (sectusi Lario e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Cala-	q	D8	1.758	8.100	3.100
2. — Granoturco (base umidità 16 %) Pressi di confermento allo						brias Benticosto, Laxio e pro- vincia di Grometo . Italia Inculare, Calabria e Basili- cata . Premi dell'ammasso al mo- lino (b):	:	98	1.688	1	1
ammazzo (d): Italia settentrionale. Italia centrale e Campania. Italia meridionale (cecluso la Campania) e Insulare	٥,	87 — 87 — 87 —	1.600 1.760 1.900	8.500 9.500 3.500	8.500	Italia settentrionale	ā	100 — 110 —	2.894 1.497	8.061 8.066	
Pressi dall'ammasso al moli- no (b): Italia settentrionale	a	102 — 102 —	1.637 1.908	8.757 8.676		1I. — DERIVATI ALIMEN- TABI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento (c)					
3. — Risone	-					Italia settentrionale	q	178 — 178 —	2.185 2.778		4.665 4.868
Pressi di conferimento allo amenasso (c): Comune Samifino	q , ,	91 — 98 — 110 —	2.800 2.998 8.558	5.400 5.785 6.865	5.400 5.785 6.865	7. — Pasta alimentare Milano, comune (f)	9	288 — 282 — 265 — 249 —	1 4.069 4.890	5.800 7.545 7.750 7.800	7.548

(c) Merce posta franco piede magazzino dei più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto delle .oto spese ineronti all'organizzasione e gutiono dei «Granai dal Popolo». — (b) Prezzi di cessione ai molni comprenzivi della maggiorazione caratteristica, della spose di
gestione sumasso, dei contributi U.N.S.L.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entata, stabiliti dell'allo Commissione per dell'ancienta della della commissione dell'ancienta della della commissione dell'ancienta della della commissione dell'ancienta del produttore, posta su velcolo dall'acquirente
nell'ancienta di produttore. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore per merce inascoata in tele del compratore, posta su velcolo dall'acquirente
nell'ancienta di produttore. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore oll'impostatiria, per morce inascoata in tele del compratore, posta su
velcolo franco magazzino del produttore o dell'Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni mensili per custodia e magazzinaggio, cebius
l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzi di vendita dal produttore mugnato, franco molino, montante muda, per l'Italia meridionale i simulare
scon partenna in tele dall'adoquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pastificio o distribitore provinciale adottagliante.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingresso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezto medio 1938	Aprile 1947	Marno 1949	Aprile 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Aprile 1947	Mazzo 1943	Aprile 1948
Segue: II DERIVATI ALIMESTARI DEI GEREALI 8 Farina di granoturco (c)						14. — Ghisa Ematite (6)	b.	693 —	28.400	47.000	47.000
Italia settent., cialia da polenta 9. — Eiso (b)	q	106 —	1.618	4-665	4.666	15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (!)	t	721 —	25.200	45.000	45.000
Comune	q .	164 — 189 — 245 —	4.694 5.351 6.808	9.046 10.820 18.800	9.045 10.320 13.200	16. — Blumi e bramme A 00 Omogeneo commerciale (1)	ı	990	80.000	56.500	56.500
III, — OLIO COMMESTIBILE 10. — Olio di oliva						17. — Billette da rilaminazione Oznogeneo commerciale (1)	ı	_	87.000	64.000	64.000
Pressi di conferimento allo ammasso (0): Di 1º categoria, acidità fino a 3º. Di 3º categoria, acidità fino a 7º Pressi dall'ammasso all'asse-	•	708 — 672 —	23.000 27.000	87.500 86.600	87.500 80.500	18. — Bidoni A 60 Omogeneo commerciale (1)	t	788 —	.89.000	68.000	68.000
gnatario: In provincia di produzione (d) . Per provincia importatrici (e) .	٩,	669 —	31.600 83.900	44.468 47.045	44.468 47.045	19. — Laminati A caldo (base) (1)	q	121 —	4.300	7.600	7.500
IV. — ALTRI PRODOTTI 11. — Bietole da sucahero Polarisacione gradi 18 (f)						20. — Vergeila	٩	159 —	4.610	8.100	9.100
Italia settentrionale	pol.	0,88 0,88	;	87,11 67,11	87,11 87,11	21. — Lamiere (l) Grosse, spessore base mm 6 Bottill, spessore base infer. a mm 4	ģ	145 — 148 —	5.400 6.970	9.800 12.090	9.800 12.090
12. — Zuccharo (g) Semelato raffinato	9	687 — 682 —	18.500 12.000	85 - 500 84 - 500	85.500 84.600	22. — Bande stagnate (l) Nazionali mercantili, cosse da kg 49, fogh 119 I. G. 20"×14".	02.00	127 —	7.668	12.20	19.202
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						23. — Tubi d'acciaio (m) Sensa saldatura, per pus	q	258 —	7.800	11.604	11.600
 13. — Rottami di ferro, accialo e ghisa (k) 						24 Botale ferroviarie e tranviarie (l)					
Milano, ferro e acciaio spess. mm 6 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più	q .	86 — 81 —	600 660	1.150 1.800		Rotale a fungo e Decanville Rotale a gola	ā	185 — 146 —	6.166 5.636	9.29 10.20	9.280 10.200

⁽a) Merce nuda resa su velocio del ricovitore, franco molino. — (b) Pressi per merce in tele dei compratore franco riseria posto sul ciglio cionolo. — (c) Per predotto nudo reso franco magnazino di raccolta o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso imagnazini del produttore sesso. — (d) Merce resa franco magnazino ammasso, compresa l'importe nemente sull'entrata. — (c) Preszi per merce franco magnazino assegnatario nazionale, compresa l'importe se sull'antrate, secluse le spese effettive di trasporto. — (f) Preszi per merce franco magnazino assegnatario nazionale, compresa l'importe se di trasporto del trasporto de

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità. di misura.	Presso medio 1939	Aprile 1947	1948	Aprile 1948	(MERCI E QUALITÀ	Touta di misura	Prezzo medio 1938	Aprile 1917	Marso 1948	Aprile 1949
Segue: V. — MATERIE PRIME E PROD TTI SIDERURGICI 25. — Filt. griglie e corde spinose (a)						VII. — OLI MINERALI 29. — Benzina (Å) Per auto	a	474 —	5.800	14.458	14.458
Fiti di ferro I.ucido crudo, base 20 Cotto nero, base 20 Ramato crudo, base 20 Ramato per molle, a. 18 c 19	ď .	160 — 165 — 165 — 170 —	6.400 6.400 6.400	19 600	13.070 13.690 13.690 13.910	S0. — Petrolio (Å)	q	\$79 —	4.700	8.965	8,084
Griglie e corde epimese Griglia, con filo sincato, crudo n. 8 Corda epimese a 2-3 fili 4 punte con fili elecato n. 13	q	221 — 122 —	14.525 11.593	26: 650 21.990	26.650 21.990	31. — Gasolio (ħ) Industriale	•	247 —	4.004	8.081	8.957
26. — Chiodi e semense (b) Critedi Quadri a gambo uniforme	q	200 —	7.486	14.890	14.800	32. — Oli combustibili (i) Per forni e caldale tipo unico . Diesel comune per motori .	tq	401 125	12.050 2.064	19.880 4.570	19.580 4.575
Sements In accisio dolce a mano lungà. mun 20. Nera nasidata per macchina, lungà. mn 14.	ltg	8,01 5,20	107 178	196		33. — Lubrificanti (I) Per cento Olio CIP n. 1 per motori (fini-					
Broccame de scarps Bomberine, gambo tondo da 20-24	q	807 —	11.178	20-890	20.890	distrino) Olio CIP n. 3 per motori (finido) Olio CIP n. 2-d, per motori (semi- denso). Olio CIP n. 3 per motori (denso) Olio CIP n. 4 per motori (difra- denso). Olio CIP n. 600, per cambi e dif-	:	635 — 635 — 745 — 708 —	14.500 14.500 14.500 14.500	81.800 81.800 81.800	81.800 81.800 81.800 81.800 81.800
VI. — CARBONI POSSILI 27. — Cartoni esteri Mileno, (tout cenani, già assegn. U. N. R. R. A. (c).						ferenziali Grasso CIP n. 14-15, per organo del telalo Per uso industriale Ollo CIP n. 5-4, per organi leg-	:	480	18.800 18.600	29.70	29.700
U. N. R. R. A) (c)		257 — 241 —	10.411 9.661	11.429 11.260	11.429 11.250	geri relocusimi. Ollo CIP n. 5-B, per bagni fibre testili Ollo CIP n. 5-D, per trasmis- siont medie Ollo CIP n. 5-E, per trasmis- sioni medie pesanii. Ollo CIP n. 7-A, per turbins	•	400 428 428	9.800 7.500 8.000 8.100	20.70 21.80 21.60	24.000 20.700 21.300 21.600
Do gus Pezzatura grossa Milono (c). Pezzatura grossa da 10 mm in su, Genora () Pezzatura, Roma (c)	t ;	807 — 285 — 290 —	16.153 11.125 14.230	18.050	80.410 19.040	(fluido) Olio CIP n. 10. per ellindri copore saluro Olio CIP n. 11. per ellindri capore surriccildato Olio CIP n. 12. per boccole di ratabili Olio CIP n. 16. per trasformalori		455 — 505 — 566 — 420 —	11.800 11.100 11.800 7.900 9.400	25.800 26.700 21.800	25.800 25.800 26.700 21.800 23.900
Metallargico Pezzatura grossa, Marghera (g) . Pezzatura grossa, Vado Ligure (f)	t	292 — 280 —	11.889 18.438	19.194 17.000	10.101	Olio CIP n. 18-4, di vaselina medie. fiuldo Olio CIP n. 18-B, di vaselina me- die. semidenso	:	675 — 676 —	10.200 11.900	1 -	28.600 28.600

⁽c) Prezzi per merce resa franco partenza, su vagone od antocarro stabilimento fornitore, imballo esciuac; per il meso di aprile 1947 per le perdera ni dell'Itala centro merid'anale maggiorazione di L. 75 a qu ntale, a parte dal 27 agone 1947 tale maggiorazione salori a cdi prezzi indeati dopo tale data sono quoli rasoliti per le quote preferenza al.—(d) Prezzi per merce franco partenza, imballo selezione al compositore del consolita del consolit

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

Merci e qualità	Unith di misura	Presso medio 1948	Aprile 1947	Marso 1948	Aprile 1948	merci e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Aprile	Marzo 1949	Aprilo 1949
VIII MATERIALI DA COSTRUZIONE (a)			:			42. — Nitrato ammonico (c) Titolo 18-18%	q	78 —	1.900	8.270	8.270
34. — Calce Eminentemente idraulica	q	7-	880	540	840	43. — Nitrato di sodio (d) Greggio del Olie	a	94 —	2.170	5.000	8.000
35. — Cemento	a	15 —	885	765	768	44. — Zolfo greggio (ħ)					
ix vetri						Gialia superiore Sicilia	:	41 — 89 — 89 —	9.200 2.150 2.040 2.020	2.950	8.000 2.950 2.850 8.820
E (BISTALLI (b) 36. — Lastre di vetro						45. — Solfato di rame (c) Titolo 88-99 % per quantitativi non infer. & 5.000 q	١	100	7.500	19 000	12.000
Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	'n,	18 –	270 495	850 666	850 866	46. — Ossieloruro di rame (c)		100			
87. — Mezno cristallo mm 4-4,5, fino a mº 0.21 mm 5-8, fino a mº 0.31	m,	=	928 1.025	1.120 1.246	1.120 1.285	Titolo garantito 17 %	٩	161 —	6.600	10.60	10.600
						XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — Soda caustica (c)					
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI 38. — Perfestato minerale (c)						Base 97-98 %	q	180 -	8.90	4.10	0 4.100
Perfestate minerale	Unitá an. foaf.	1,89	56	•	90	Soda Solvay	9	40 -	1.50	2.06	9.050
39. — Calciocianamide (c) Titolo 15-16 %	٩	65 ~	3.400	8.750	8.750	49. — Sapone duro (f) (43-47% di soidi grami) Italia estentrionale (esclusa PE-		215 -	12.80	0 24.21	0. 24.200
40. — Solfato ammonico (o)			n.200		8.750	milia) Italia meridionale (compresa PE- milia)	:	215 -	10.00	-1	22.500
41. — Nitrato di calcio (e)	9		#.#U	5.75	5.780	50. — Sapone per l'industria (f) (al 60-62 %)					
Titolo 15-18 %	٩	84 - 76 -	2.20 1.90	0 8.75 0 8.27	0 9.750 0 8.270	Italia settentrionale (coclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia)	9	859 -	18.00 18.90	· I	00 82.00 00 29.40

⁽a) Prezzi al produttore per merce nuda su mozzo di trasporto franco stabilimento per le provincie della Liguria, del Piemonte, della Lombardia, del Emilia e delle Tre Venerie cetesi a tutta l'Italia continentale a partire dal 1º marzo 184s e alla Sardegna dal 10 dello stesso meser les Sardegna dal 10 decessione per il o certa cetta è fatta eccesione per il o remento tipo continentale il cui prezzo tuttavia non può eccordera L. 1.385 al quintale, per merce reas inseccata al porti di abarco. — (b) Prezzi dal produttore franco stazione destro Ferrovie dello Stato e Ferrovie seconia delle marzo dell'imballaggio. — (d) Morce reas su veccol dell'acqu rente, al magazzi no di datriburi cone. — (c) Prezzi per merce inseccata franco stabilimento produttore per i finati da kg. 400 tara per merce. — (f) Prezzi per merce reas franco stabilimento produttore un mezzo di trasporto, compreso inballaggio. — (g) Morce imballata franco stabilimento di produzione reas su mezzo di trasporto. — (h) Morce nuda posta vagono nei porti d'imbarco.

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Chith Maintain Sea Lie	Aprile 1947	Harm 1949	Aprile 1948	MEROI, PIAZZE E QUALÎTĂ	Unità di misura	Prezzo medio 1989	Aprile 1947	Marso 1942	April 1948
I. — (EREALI 1. — Grano					II. — DERIVATI ALI- MESTARI DEI CEREALI					
Alessandria Cunco Freecia Cremona Milano Nilano Rovigo Verona Bologna Ferrara Ferrara Ferrara Ferrara Ferrara Freecia	Q 143 140 140 140 140 145 145 145 145 146 146 146	18 200 20 000 17 000 16 000 10 000 17 000 18 000 19 000 10 000	14.400 14.000 18.000 18.000 12.000 10.000 13.800 12.500 14.250 18.000 9.500 14.250	13.625 18.700 16.000 16.000 9.000 12.000 12.750 12.000 12.000 9.500 15.500 12.250	Alessandris, da pastific, abb. 80 per cento	9	174 — 235 — 177 — 212 — 176 — 102 — 177 — 176 — 186 —	22.000 20.000 19.000 18.000 17.963 16.500 17.000 11.500	19,000 21,700 21,000 18,400 20,875 18,000 14,250 16,500	21.50 21.60 17.87 19.85 17.00 18.50
Bari. Foggie Caitanissetta. Catenia. Trepani Carlieri. Bassari	Q 155 - 150 - 154 - 152 - 152 - 154 -	9.300 11.000	10 530 10 500 10 500	10.500 10.500 11.700 11.000 11.000	Torino, comune Milano, comune Genova, comune Frenze, comune Frenze, comune Salerno, comune.	g	250 233 252 252 265 249	80.000 24.000 22.000 24.000 27.500 28.000	26.200 26.000	22.50 1 23.55 23.00
2. — Granofureo Alessandria Cupco Torino Brescia Cremona Milano Padova Veneria Udina Bologna Firenze	90 - 90 - 91 - 91 - 90 - 91 - 90 - 90 -	9 000 9 000 7.400 6 500 6 750	5.850 6.250 6.000 5.500 5.900 5.500 5.500 5.500 4.873 7.100 6.060	6.000 6.375 5 500 6.200 6.000 5.875 5 500 5.000 5.600 7.000 5.830	8. — Farina di granoturco Alessandria Torino, sciacciata. Milano, da polenta Milano, da polenta Padova, nastrona gialla Padova, nastrona gialla Padova, nastrona gialla Padova, fipo estico Roma. 9. — Biso Corresses	Q	108 — 109 — 102 — 105 — 105 — 114 —	8.500 7 500 8.500 6.500 7.000 8.000 9.050	6.200 7.800 7.600 5.800 7.500 9.000 8.000	6.900 7.500 7.122 5.800 7.500 7.500
3. — Risone comune Novara Vercelli Milano Payla	q 1 1 23 23 23 22	6.000 8.000 8.600 6.600	5.500 6.000 6.500 6.500	8.500 6 250 6 500 6.000	Novara Torino Torino Vercelli Vercelli Vercelli Vercelli	q	156 — 170 — 144 — 169 —	12.500 15.000 10.500 15.000	9.000 10.200	9.000 10.250
Novara	99 — 102 — 101 — 102 —	7.000 8.500 9.600 6.800	8.500 6.200 7.000 7.000	5.500 6.800 7.000 6.800	Milano Bologna Francisco		190 — 189 — 190 —	14.000 16.450 18.000	14.000 12.600 18.000	11.750
fine Vorals From (in the control of	194 — 196 — 197 —	7.000 9.000 10.200 7.000	7.200 8.000	5.500 7 500 8.000 6.500	Mintova Milano		247 —	15.000 17.800	16.000 1 16.200 1	4.000
rorino . Vercelli	q 114 — 121 — 113 — 123 — 125 —	10.0000	11.000 1		10. — VINO ED OLIO 10. — Vino Alemandria, comune 10° - 11° Roma, bianco prepiate dei Ogsielli 12°	•	110 — 108 —	4.700 6.050 9.000	4.775 A	5.955 4.850 8.600
oggia altanimetta	91 — 85 — 90 —	5.500 4.800 5.000	6.000 5.100 6.400	6.400 8.000 7.000	Alemandria, comune 10° - 11° Firense, comune 10° - 11° Firense, comune 10° - 11° Roma, bianco prepiado dei Castelli 12° Napoli, rosso 12° Foggis, bianco comune 10°-10° ½ Foggis, bianco comune 10°-10° ½ Tawanto, borneo 11° Trapani, bianco 14°		112 — 144 — 122 —	7.800 6.700 8.000 6.200	7.500 4 4.800 4 5.800 8	7.600 1.400 5.880 6.000

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola rengono rilovati degli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industriz, e dalle Camere di Commercio escondo norme uniformi impartito dall'Istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misma	Presso medio 1933	Aprile 1947	Mario 1949	Aprile	mbrui, piazze e qualità	Unith di misura	Prormo medio 1988	Aprile 1947	Ear 20	Aprile 1949
Segue: III. — VINO ED OLIO 11. — Ollo d'oliva Imperia. pa qualità (acid. 4°). Ficono, pa qualità Ficono, pa qualità Roma, 1º qualità Bari. pa qualità Bari. pa qualità Bari. pa qualità Lococa, pa qualità Lococa, pa qualità Reggio di Osiabria, pa qualità Basari, 1º qualità Basari, 1º qualità	g.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	690 — 714 — 776 — 808 — 687 — 684 — 684 — 684 — 686 — 768 —	95.000 61.900 74.000 65.000 65.000 55.000 50.000 65.000 46.000 47.000	60.000 89.935 46.200 44.000 48.500 42.000 48.125 42.860 88.500 88.000 52.000	47.500 87.700 44.500 44.000 42.000 45.900 42.800 43.000 88.000 39.000 50.000	17. — Mele Cunco Torino. Prescis Prescis Nepoli. Balerno 18. — Noci Avellino Ealerno (comuni) Ealerno (comuni) Messina di Sorrento)	g	149 178 180 176 148 1 203 200 220	4.970 7.000 8.950 — — — — 12.500 18.500	5.205 8.000 4.440 8.600 — 18.000	7.895 16.000 5.815 — — — — 20.000 8.000
12. — Olio di semi Alcesandria Porino, winter Milano Livorgo, nazionale	g ,	660 — 650 — 625 — 750 —	80.000 90.000 61.160 90.000	46.800 48.600 47.000	48.500 42.375 48.500	19. — Nocciole in guscio Vitorbo	q	855 — 892 — 981 — 825 — 865 —	18.250 17.500 15.655 12.000 16.000	14.250 18.000 14.135 14.000 14.700	20.500 16.500 15.630 14.600 15.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTI. OLI 13. — Patete Torino, massa Bolzano, massa Tronto, massa Firence, massa Rome, massa Campobesso, nostrane Napoli, massa Saletno, massa	d	47 — 41 — 87 — 86 — 48 — 82 — 42 —	6.200 4.000 4.250 6.400 4.000 4.810	2.700 2.600 2.895 2.110 3.185 2.800 2.800 2.790	3.000 2.800 2.400 2.000 3.180 2.800 3.500 3.500	20. — Mandorle squsciate Bari	a	924 — 1.050 — 949 — 1.028 —	43.000	29.000 27.000 85.600	12.000
l4. — Fagioli Cunce, restupcia i qualità. Vercelli, achapria i qualità. Padova, comuni. Perrara, broisit Arezzo, comuni Napoli. comuni. Salerno, comuni. Catanzaro, comuni.	g	151 — 150 — 212 — 161 — 239 — 165 —	17.200 15.000 15.815 18.500 17.500 21.000 20.000 15.000	18,080 9,700 9,878 8,676 18,500 18,740 12,760 12,500	12.515 8.500 8.800 9.550 13.000 18.100 11.750 12.000	Napoli, comunit falarino 7 undité is Respio di Calabria, comuni Mossina Biracuaa, biondi 22. — Limoni Beggio di Calabria Catania Mossina Biracuaa	q.,,	185 — 138 — 157 — 169 — 169 — 116 — 75 — 79 — 72 —	2 000 5 000 4 750 6 500 7 250 2 200 2 350 2 200 3 250 8 250	2.750 5.000 7.000 8.000 6.000 1.750 2.400 1.900 1.250	5.500 6.000 8.000 1.950 8.050 8.050 8.200 2.750
Bari Fave secohe Bari	ď	114 — 116 — 71 — 82 — 108 — 68 —	5.000 5.500 4.900 5.400 6.500 6.500 8.800	5.000 4.500 4.200 5.000 6,500 7.000 5.000	4.800 4.200 4.600 6.000 6.500 7.000 4.800	V. — ALTRI PRODOTTI					
16. — Ciliegie Verona Gorista Forit Forit Roma Aveilino Napoli Bari	g	214 168 97 192 145	4.480 	11111111	8.000 6.400 8.000 4.000 8.000	23. — Conserva di pomodoro Alessandria, concentrato Parma doppio concentrato scat. da 1 kg. Placenza, triplo concentrato ta Salerno, doppio concentrato scat. da 9 500. Salerno, salso in scatola da 500 g.	a .	254 240 210 289 249	18.000 14.500 11.300 14.000 20.000	14.225 19.000 8.000 25.000 28.000	14.000 19.000 8.300 25.000 23.000

Segue: Tay. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROJ, PIAZZE E QUALITÀ	Presso 1988 mode 1939	Aprile Marso 1947 1948	Aprile 1919	meboi, piazze <u>:</u> e qualità	Unith di misura	Preuso medio 1938	Aprile 1947	Maran 1949	Aprile 1943
Segue : V. — ALTRI PRODOTTI				30. — Suini Lattonsoft					
24. — Zucahero Tarino, rafinato semolalo	q 700 —	75.000 85.85	81.950	Modena, oltre (20 kg.	•	520 — 522 —	82.800 90.000	74.200 78.000	72.875 68.000
Milano, rafinato semolato. Verona, rafinato semolato. Genova, rafinato semolato. Genova, rafinato Bologna, cristalkino. Roma, semolato	697 — 644 — 544 — 623 — 688 —	76.500 \$2.000 60.000 \$5.000 65.000 80.000 76.000 40.200	9 31.450 9 29.000 9 32.000 9 30.000 9 35.000	Grassi Torino . Cremena . Mantova . Rologna . Medena .	9	558 — 511 — 525 — 518 — 529 —	55.000 55.000 54.000 52.500	65.000 46.600 50.000	80.000 40.000 47.400
25. — Alcole Commestibile a non meno di 25				Parma. Ravenus. Reggio nell'Emilia		568 — 1 — 540 —	55.000 51.000 47.000 53.000	48.000 50.000 48.000 48.400	45.000
Torino	2.326 — 2.326 — 2.326 —	70.000 74.000	74.500 73.125 73.000 77.750	Magrani	9	517 — 402 —	68.800 60.000	52.700	85.000
26. — Caffé Torino, Santos superiore	_ _			31. — Agnelli		İ			
Genove, Santos superiore	q 2.050 — 2.189 — 3.158 —	08.000 74.000	98.500 75.700 87.000	Forll, nostroni Perugla, nostroni Roma, rustroni peso morto Chietl, Abruzzi 1º qualità Cosenza, nostroni	•	447 — 434 — 814 — 480 — 898 —	27.000 22.000 85.000 80.000 16.000	80.600 80.300 45.000 84.500 22.000	25.750 40.000 80.000
VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)				32. — Castrati					
27. — Buoi 1º gradità				Verona Foril, emiliani Porugia, 1º qualità	q	817 — 811 — 887 —	20.000 25.000 28.500	14.000 24.000 25.800	14.000 \$4.000 28.000
Alessandria Milano Milano Perma Resulo nell'Emilia Perugia 2º qualità	872 — 861 —	36 100 33 700	29.550 39.500 34.000 34.00 34.700 28.500	33. — Fecore Verona. Forli, emiliane Roma. Cheti, nastrans 1- qualità	ď ;	122 — 296 —	19.500 24.000 17.000	16.500 23.300	17.500 22.800 80.000
Cremons Mantova Mintova Minoo Vyropa, Bologna Parma Roma, Roma, Roma	304 — 894 — 271 — 314 — 335 —	27.000 25.000 21.000 23.000 37.500 31.000 383 200 24.400 34.000 28.000 28.000 26.000 80.000 24.000	92.000 24.000 29.500	VII. — LATTE E PRODOTTI GARGARI	•	210 —	20.000	22.000	20.000
28. — Vacche				34. — Latte di vacca	- 1	ļ			
Cremona	316 —	81,500 28,000 36,500 82,500 82,500 22,900 82,500 23,800 29,000 23,000	22.500	alimentare Torino Firenze Roma. Napoli	hì	89 — 98 — 182 — 140 —	8.915 5.890 6.000 8.000	6.698 6.500 5.500	5.695 6.650 5.600 10.000
Verona.	821 — 849 — 216 — 227 —	25 000 21.200 17 000 16.000 31 000 25 000 29 400 19.800 33 200 26.650 25.600 24.000		industriale Cremona	ы :	68 ~ 71 — 66 —	4.950 5.750 4.815	4.000 5.000 5.100	9.800 4.500 4.725
29. — ViteIIi		200		di centrifaga	j	İ	j		
Modena Perusia	671 — 6 413 — 6 492 — 6	89.000 85.000 58.000 50.000 42.700 88.700 43.000	72.000 87.500 43.000	Cuneo Bresola Milano Bolzano Gorizia di afferamento	: 1	267 — 1 181 — 1	06.100 1 08.200 1 06.500 1 20.000 1 00.000 1	08.250 14.000 25.000	109.100 94.800 98.760 116.000
2º qualità	476 —	13.000 40.500 80.000 25.000	39.750 27.000	Cremona	· 1.	.070 — 1 .036 — 1	09.800 1 08.000 1 04.800 1	09.200 06.750	91.800 91.800 94.500
Milano	623 — 8 403 — 4	18.600 41.165 33.000 82.000 56.000 44.500 12.900 87.750 18.000 86.000	45.500 85.600	Pavia Belluno Vioenza Piacenza Beggio nell'Emilia		151 — 184 —	04.500 1 88.500 1 85.000 1 97.000 1 98.000 1	04.000 05.000	97 500

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principa'i derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units di misura	Premo medio 1848	Aprile 1947	Marzo 1948	Apzilo" 1948	meboi, plazze e qualità	Unità di misura	Premo medio 1938	Aprile 1947	Marao 1948	Aprile 1949
Segue : VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI 36. — Formaggi Grans Mantova, siag. 1 anno Modona, siag. 1 anno Parma, parmigiano eccalo Reggio nell' Emilla, rego, 1 anno.	g , .	983 — 1.168 — 1.099 — 984 —	107 500 82 010 110 000 101 000	65.000 65.000 63.000 68.000	67.500 71.000 66 000. 68.125	41. — Mortadella Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna Motion, pura di Bologna Bologna, pura curna estina Bologna, pura curna estina Firente, pura estina e perina Firente, pura estino Roma, di Bologna estra puro suino.	ď	1.000 — 921 — 843 — 750 — 991 —	75 000 77 600 69 300 67 000 53 000 76 603	77 500 80 540 60 940 60 040 61 640 81 600 72 500	71.806 77.500 71.000 89.000 89.000 75.200 72.500
Peccrino Roma, romano scello		1.058 — 1.080 — 942 —	67.000 70.000 49.000	74.000 75.000 58.000	77.000 90.000 56.000	IX. — ALTBI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI 42. — Pol'i					
Gorgonsola Novara, fresca Milano, fresca. Pavia, fresca. Asiago	q :	468 773 485 1.126	48.500 41.250 41.500	29.100 27 400 23.500	25.500 25.000 24.000	Milano, nostrani 1º qualità. Padova, messani. Firenzo, 1º qualità. Macereta, messani. Perunta, nostrani 1º qualità. Roma, nostrani 1º qualità.	9	1.091 — 870 — 899 — 768 — 770 — 968 —	87.800 79.400 82.40 35.000 45.000	84 250 86.900 56 875	92 507 62 500 65 000
Vicenza, grasso stagionato	q	797 —	60.000	60.000		43. — Uova fresche Torino	1.000	505 — 407 — 524 —	28.000 23.750 22.670 21.900	27 050 27 420 25 400	24.750 24.92 23.000
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 37. — Lardo					81.850	Venetia Foril. Pianenza Pianenza Firenze Macerata Perugia Roma.		484 — 436 — 480 — 431 — 410 — 427 — 458 —	26.000 25.000 24.000 24.500 24.000 25.000	28 420 27.000 27.000 94.000	24 - FO 24 - OO 25 - OO 23 - OO 22 - OO
Torino, nestrono. Mileno, pesatura da 30 kg e più Bologna, nostrono de 15 a 33 kg. Modena, spessore baso. Modena, spessore allo Regrio nell'Emilla, pesastura fino a 30 kg. Prustia. Roma, nestrono pesatura infe- riore a 30 kg.		784 — 668 — 675 — 666 — 734 — 704 — 741 —		60 899 49 590 52 190 85 400	53 510 47 500 61 500 54 000 51 500 57 000	X. — PRODOTTI DELLA PESCA 44. — Pesce fresco di mare					
38. — Strutto Torino, sesirono Milano, nestrano . Bologna, di culdata Modras, di matale . Firente, nestrano . Roma, nestrano .	q	725 — 640 — 645 — 671 — 678 — 610 —	75.000 77.500 73.000 71.000 75.000 76.000	49 800 47 500 49 000 46 000	49.850 42.500 42.500 45.000 44.500	Milano, bransini . Milano, sopilole medie. Milano, cedit grossi. Milano, tedit grossi. Milano, tedit grossi. Venezia, anguille Venezia, rolamaretti. Ancone, meritaso Ancone, meritaso Ancone, anguille media grandessa. Roma, anguille media grandessa.		1.698 1.099 794 950 950 2.100 775 1.000 341 592	- 40 00: - 67 0 : - 29 09: - 42 10: - 22 50:	D 78.304 D 20.704 D 28.80	9 42 5 7 9 80 00 0 89 80 71 11 0 19 80
39. — Prosciutto Torino, crudo di Parma . Mileno, crudo di Parma . Bologna, naiurale stagionalo . Modena, solato nuovo . Firenze, crudo nosirano Roma, stagionalo prod. locale .		1.700 — 1.590 — 1.853 — 1.403 — 1.628 — 1.200 —	- 87.500 - 82.500	187.50 126.50 120.00	188.100 135.000 187.500 122.600 109.500 132.500	Roma, arrilla Roma, celali. Roma, seppie Messina, acciuphe Messina, sarde 45. — Baccalà		809 - 1.009 - 396 - 650 - 600 -	16 00 50 00 24 50 25 00 22 50 22 50	0: 42 70 0 26 70 0 30 00 0 25 00	0 60.00 22.10 25.00 21.00
40. — Salame Torino, crudo, tipo Milano, cre- como a suito siapionato . Milano, crudo e suito siapionato . Milano, crudo e suito siapionato . Milano, crudo e suito siapionato . Milano, crudo e suito siapionato . Milano, siapionato prod. lecale . Roma, siagionato prod. lecale .	:	1.688 1.242 1.465 1.388 1.570 1.500	102.50	144 50 122 50 126 60 122 20	129.400 128.200 144.840 122.540 125.500 125.500	Toring	•	270 - 240 - 500 -	26.00 - 48.00	20.00 24.00 00 48.50	0 20.00 0 22.50 0 48.50

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

·	_	7	1	$\overline{}$	T	li .	_	,	-		
merci, plazze e qualità	Unita di mienta	Presso medio 1938	Aprile 1947	Harm 1948	Aprile 1948	MBROI, PIAZZE B QUALITA	Unità di misura	Promo medio 1988	Aprile 1967	Harpo 1948	Aprile 1949
Segue: X. — PRODOTTI DELLA PRSOA 47. — Tonne di cersa sil'olio						XII. — FILATI DI FIRRE RATURALI E ARTIFICIALI 54. — Filati di cotone Torino, graggio America titolo 20.					
Torino, in latte di 10 kg Milano Venezia, in latte di 10 kg Firenze Livorno, nazionale		1.284 — 1.233 — 1.170 — 1.220 — 1.288 —	80.000 68.756 86.500 96.100	115.00 130.00 115.00	0 107.500 0 110.000	Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America	:	18,86 20 —	1.150 1.045 1.850	810 630 2.050	
Roma, in latte di kg 5-10 . Bari, in latte . Trapani, in scatole da 5-10 kg .		I.151 — 1.249 — 1.102 —	105.000	90.25 114.00 110.00 114.00	117.500 110.000 107.600	Torino, imao tialio base kitolo 10	kg ;	19, 78 14, 85 15, 50	500 640 480	850 900	650 570 900
48. — Altro pesse conservato Sardine all'alio Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 —	_	77.000	74.000	Torino, 20/22 extra . Milano, gialla per esport. clas-	kg :	180 — 140 — 158 —	4.800 5.075 6.400	4.020 3.880 4.000	8.700 8.425 4.000
Sardelle Firenze, salate Messina, salate « alla carne sici- tiana via late da kg 10	q •	370 — 839 —	20.000 	21.500 28.000		Milano alla pierrea del 150 an	kg	25 — 10,80	1.400	1.400	1.400
Accinghe Torino, di Sicilia in laite II barra Genova, salate Livorno, I barra Catania, in laite	q	878 — 735 — 864 — 760 —	82.000 15.000 88.500 80.000	25.250	23.200 47.500	Roma, tipo mesto Roma, tipo fine 50. — Filati di lana	:	22 — 23 —	1.600 2.000	1.500	1.165 1.600
						Roms, cardato Roms, pettinato	ke	922 — 70 — 75 —	4.500 8.800 5.500	8.800 8.660 4.590	8.800 8.850 4.590
XI. — FIRRE TESSILI BATURALI E ARTIFICIALI						XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI			į		
49. — Cotone Milano, American o' Tezas Strict Middling 15/16 inch	ke	4,58	590	487	584	59. — Tessuti di cotone Torino, greggio base 150 g/m ³ Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27	kg m	44 -	2.500	1.640	1.700
50. — Canapa Milano, partite medie Iumgo tiglio Bologna, partite buone Bologna, spartite profite		534	19.70n	28,000	28.000	36/26, 29/27 Milano, tovagliado candido Ame- rica primissimo y 30 cm 150 Milano, ghinsa greggia tela colone cm 80 g 150 16/16, 25/25 Genova, madapolam candido	•	7,67 2,90	270 665 280 175	210 475 212	210 458 277 917
Bologna, partite buona Bologna, partite medie Bologna, stoppe in natura. Ferrara, buona di Bondono e Cento. Ferrara, buona del ferrarese.		5% — 270 — 505 —	19.700 20.290 16.710 10.440 20.500	36.430 80.000 18.750 25.935	86.480 80.000 18.750 26.000	Roma, mussolo alto cm 80 Roma, mussolo alto cm 80 Roma, tealia cm 80 Roma, tealic cm 80		2, 50 2, 50 2, 50 7, 50	270 285 250 507	285 885 216 425	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
51. — Lans Torino, sucida estera.		489 —	18.800	25.930	25.000	Roma, popelin allo cm 80 Roma, cutillo allo cm 80 60. — Tessuti di canapa Torino, greggio base g 250/m²	:	6,50 4,50	560 312	450 260	440 250
Grosseto, toscana prima. Grosseto toscana tersa Roma, teseile di losa mulicia del Lario tipo Puglie, resa 48/45.	kg :	27,50 28 — 24 — 21,30 21,11	600 750 650	1.070 700 400 645 580	875 700 400 645 580	Milano, cremato g 350/m², centi- metri 80 Milano, o lona g 700/m² cm 100 61. — Tessuti di seta	m m	7	860 810	365 665	980 1.400
Foggia id. II Puglia		20, 38 29, 25 29, 06	=	560	560 750 700	Torino, base 150 g/m²	kg m	816 — 20 — 12 —	11.300 1.060 890	10.528 780 680 600	10.000 780 820 500
	kg	8,50	253	250	250	62. — Tessuti di lana Torino, pelitinato buona finezza	ke	19 —	1.200	8.140	3.100
53. — Fioceo di raion Torino, is qualità.	q 1.2	100 6	0.000	80.000	80.000	Roma, cardato alto m 1,40 peso g 800/m. Roma, pettinato alto m 1,40 peso g 550/m.	m •	70 — 80 —	3.600 5.250	8.750 5.500	9.750 5.506

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unith di misura	Presso medio 1988	Aprile 1947	Marso 1948	Aprile 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Aprile 1947	Marso 1948	Aprile 1948
XIV. — PELLAMI E CALZATURE 63. — Pelli crude bovine		-			•	69. — Laminati e profilati di ferro e di accialo Ferro omogeneo					
vitelli Roma, di vitello Ano a 8 kg vacche e buoi		1.884 -	126.700			Roma, tondo per cemento armato	9	149 124 121 137	9 000 7.890 7.800 6.680	18.000 8.500 10.500 10.760	9.000
Milano, buot 50/40 kg. Milano, vacche fino a 40 kg. Livorno, barine. Caglieri, salamoiate fresche. vitelioni	;	790 — 790 — 800 — 800 —	55.000 56.600 61.000 40.000	89.400 89.500 40.000 40.000	48.500 40.000	Travi di ferro Cremona, a I, n. p. mm 200 e pti. Venezia, ad U e I da mm 80 a 250	a	145 — 126 —	0.000- 7.600	13.000 12.000	12.000
Torino, viielloni sensa testa ky 12/20 coda	a .	1.230 —	130.000	66.600	67.250	Roma, n. p. da mm 80 a 100 . Roma, da mm 120 a 180 . Roma, da mm 200 a 300 . 70. — Vergella per trafileria	;	140 — 182 — 127 —	6.965 6.865 6.580	11.305 11.176 10.750	11.016
Perugin, montoni Cagliari, montoni lanati Cagliari, montoni tosati Cagliari, capre	9	1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	57.500 56.000 68.000 65.000	28.500 52.000 60.000 60.000	20.500 50.000 56.000 56.000	Mileno, omogeneo	ą.	126 — 124 —	7.830 9.000	8.360 11.650	8.800 10.600
65. — Pelli conclate nazionali Torino, suola macello spessore mm 4-5 1º scella in schiappe.						Milano, da mm 4 e più Vonezia, base 39/10 Genova, base 4 mm. Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1	q ;	146 — 144 — 147 — 158 —	10.260 10.000 10.900	11.700 19.000 13.250	13.500 19.000 18.000
Milano, bovine 1º scella		2.085 — 2.085 — 2.086 — 1.400 —	123.500	108.500 106.500 101.100 105.000	113.000 106.000 100.600 105.000	72. — Barde stagnate Ganova, J. C. 30 × 14	q	126 —	25.000	25.000	25.000
Milono, Ruenos-Aires	đ,	740 — 802 —	78.000 88.000	68.500	66.600	73. — Tubi d'accinio Milano, per acqua e gas saldati . Venezia, senza saldatura Genova, per acqua e gas Roma, senza saldatura neri da	q	258 — 284 —	10.950	15.750 17.500 15.250	16.750 17.000 18.150
da uomo Torino, tuito cuoio, qualità media Milano, tuito cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media Genova	palo	90 — 72 — 60 —	4.890 4.065 8.600	4.900 4.080 8.700	4.900 4.000 3.700	Rome, senea saldatura neri da 1'' a t''. Rome, senea saldatura sincati . 74. — Fill di ferro	:	253 808	9.750 18.600	16.870 19.825	15.120 19.500
da donna Torino, tulto cuoio, qualità media Milano. tutto cuoio, tomata di vitello nero, qualità media	palo	80 — . 65 —	8.850 3.110	8.500 8.460	8.600 8.800	Rome, rícotto nero base n. 20 Roma, sincalo collo Roma, lucido crudo	q ,	180 212 174	9.750 10.800 9.500	18.500 16.500 18.000	12.775 14.875 12.460
da ragazzo Torino, lutto cuoio qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	palo,	66 — 60 —	2.876 2.985	2.750 3.800	2.750 3.200	XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI					
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGIOI						75. — Alluminio di 1º fusione in pani Torino, in pani Rome, in pani 98/100	9.	1.115 1.180	27.000 25.000	80.000 80.000	80.000 80.000
67. — Bottami di ferro Torino, ferro da demolizione spess. mm 6 e più.	q	3 3 —	1.176	1.480	1.550	semilavorato Milano, in fogli comuni 76. — Rame semilavorato		1.650 —	42.100	47.800	
Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più. Genova, di officina mm 4 e più 68. — Ghisa		86 81	1.255 1.290	1.680 1.700	1.550 1.725	Torino, in lastre		1.168 1.158 1.161 1.440	59.000 52.000 46.000 65.000	62.500 61.800 58.000 68.000	59.000 59.000 68.000 62.000
Torino, emaitie produs, nasionale Genova, comune nasionale	9	98 — 69 —	4.000 2.400	5.810 4.700	5.810 4.700	Rome, in lastre	:	1.168 — 1.060 — 1.199 —	47.500 88.000 48.000	59.000 40.500 62.500	52.000 43.500 60.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERUI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mieura	Prosent medic 1619	Aprile	Harm 1948	Aprile 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1989	Aprile 1947	Mamo 1949	Aprile 1949
Segue : XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 77. — Stagno Totino, in verblette	a	8.300 — 2.061 —	- 220.00	D 141.60	0 140.500	83. — Aratri (b) Monoromaro, Martinelli · legos- co 25 c. Monoromaro, · Martinelli · medio 45 3 RN	cad.	2.671 — 2.598 —	- 146.500 - 216.000	0 220.00 0 823.00	1 7
Milano, in peni Genova, in peni 78. — Piombo in peni	•	2.066 —	- 203.75 - 180.00	0 184.00		84. — Seminatrici (b) Da collina, m 1,25 a 7 dischi emplici Da planura, m 1,75 a 11 dischi semplici	oad.	1.820 — 9.800 —	111.000	175.000 230.000	
Torino, 1º fusione Milano, 1º fusione Genova, 1º fusione Livorno, base in tabi Milano	q	205 200 842 820	18.800 19.700 29.000 19.000	23.25	0 22.190 0 22.500 0 22.000	Tipo «Laverda» m 1,37 barra normale	oud.	2.640 —	90.000	140.000	140.000
Genova	:	396 — 396 — 384 —	22.000 20.000 20.000	19.20	19.200	Tipo Laverda > m 1,82 nazio-	cad.	7.200 —	820.000	482.000	482.000
in pand Genova, 1º fusione	a	325 — 460 —	26.500			88. — E rplei (b)	oad.	581 —	80.800	60.000	60.000
Milano, in lastre n. 10 Firenze, in lastre base Livorno, in lastre Roma, in fogli base n. 10 80. — Ottone semilavorato		405 — 470 — 400 — 406 —	24.125 26.000 26.000 25.000	27.500 27.200 27.200 28.000 27.000	25.800	In ghise, tipo « Honoard »	kg	2,58	150 220	250 815	
Torino, in lastre 1º tit. base	q :	973 — 973 — 972 — 121 — 972 —	87.500 85.600 88.000 87.500 88.000	44.000 48.400 88.500 42.100 48.000	41.000 88.500	90. — Pneumatici e camere d'aris (c) Proumatici, 4 × 17 stella bian-					
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCASICA 81. — Autovalcoli (a)						ca: Superfiez per aulo Pneumstiel, 5,25 x 18 estella blanca : Superfiez per aulo Pneumstiel, 8 x 18 estella ca: Superfiez per aulo Pneumstiel, 9 x 20 estella blan- ca: Superfiez per aulo Pneumstiel, 9 x 20 estella per de : Superfiez per aulo Pneumstiel, 43 x 9 estella per de : Superfiez per aulo superfiez per aulo	oad.	118 — 215 — 293 — 986 — 1.601 —	6.068 9.775 18.209 40.123 67.948	6.588 12.708 17.172 52.170 88.832	
Fiat 1500	kg	20, 18 24, 44		956 1.196 1.206	956 1.125 1.208	01. — Conduttori e cavi elettrici (c) Filo elettrico a 800 volta sea. 20/10 Cordonolno fuce ses. 2 × 0,75 mm²	km	612 — 462 —	28.150	82.700	28.500 25.200
62. — Traitrici agricole (b)	kg	22,84 23,64	589 670	656 683	656 683	Cavo telefonico (Patterson) 50 país 6/10 Conduttori elettrici speciali ses. 3 × 50 mm	,	14 - 476	27.000 630.000 L240.000 J	29.800 726.000 L257,000	728.000
Flat, a cingoli da 40 HP. Flat, a cingoli da 50 HP.	ad. 28	.000— 1 .000— 2 .— 8	200,000 1 200,000 8 200,000 4	,950,000 300,000 ,700,000	1.960,000 8,800,000 6,700,000	92. — Macchine da scrivere (d) Olivetti, mod. 40 a 90 spari	cad.	.600 —	97.000	120.000	120.000

^(°) Yed, nota (°) a pag. 12.
(c) Prezzi comunicazi dalla S. A. Piat di Torino. Per le autovetture, dal mese di margo 1948 prezzo per vettura con gomme. — (b) Prezzi di venditore la genericori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Pircill per metel dal produttore al grossista. — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetzi.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE B QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Aprile 1947	Mazzo (Aprila 1948	merci, piazze e qualità	Unità di misura	Premo medio 1988	Aprile 1947	MARIO 1948	Aprilo 1949
Seque: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA 93.— Macchine da calcolare (a)						XVIII. — GARBONI FOSSILI 102. — Carboni esteri Carboni da vepere	t	241 —	18.000	14.800	14.000
Mercedes Euklid semiautomatica 94. — Lampadine elettriche Milano Sno a 40 Watt 110-120	cad.	7.508 2.96	88	1,045,000	1,045,000	Torino	; t	257 —	28.100	16.500	12.500 15.000
polis da 15 a 40 Watt, tipo normale	•	4.30	ы	122	182	103. — Coke de gas Torino, officine Torino Milano, nasionale pessatura 50/80 Genova, pessatura	t	318 — 810 — 284 —	20.000 28.500 28.500	28.560 18.665 20.000	28.000 18.386 19.000
Tipo normale, manicate alluminio Tipo elettrico, con fondo retti- ficato. Tipo speciale, per grandi cueine Tipo normale, manicato bronzo	kg	. 18 — 29 — 26 — 16 —	610 689 887 500	552 795 1.087 550	595 796 1.010 530	matallargico Torino Milano, pessatura grossa	t:	840 884 304	86.500	24.200 19.700	23.725 20.810 19.000
90. — Casselorti ed armadi di sicurezza (c) Casselorte corazzata a un bat- tente itipo medio peso ky 000- 1200 Armadio di sicurezza, tipo pe-	cad.	16.500—	227.500	260.000	250.000	XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI					
sante a 2 battenii in lamiera da 4.5 mm peso ko 350-400 97. — Motori a nafta a com ustione interna a due tempi (d)	•	7.000-	186.500	145.000	120.000	104. — Legna da ardero Cunco, essensa forte. Cunco, essensa dolce Bergamo, essensa forte Milano, essensa forte Bolzano, essensa dolce.	m.	14 11 16 17 36 40	618 528 776 700 2.450	872 800 600 2.550	694 571 804 804 2.254
Mileno, tipo H3 da 12/15 HP Mileno, tipo H4 da 18/20 HP Mileno, tipo H3 da 24/28 HP . Mileno, tipo H32 da 30/40 HP .	cad.	12.500— 16.500— 26.500— 81.500—	550.000 700.000	955.000 1.830.000	725.000 955.000 1.380.000 1.975.000	Bolzano, casenza dolce Bolzano, casenza forte. Bolzano, casenza forte Boltano, casenza forte Boltano, casenza dolce Padova, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza forte Bologan essenza forte Ferrara, essenza forte	4	10 12 9 16 7 14 20	- 650 - 550 - 743 - 640 - 700 - 580	850 818 875 875 708	8. 150 650 750 671 671 68
98. — Magneti (e) Marcili per auto a 4 cilindri Marcili, per motocicidie Marcili-per motori industriati Dinamo per biciclette	cad.	785 — 435 — 596 — 80 —	12.500 7.150 9.500 580	20.160	20.160 28.820	Arezzo, essenza forte Campobasso, essenza forte Ohloti, essenza forte 105. — Carbone vegetale		0 - 5 - 24 -	428	625 600	61 65 45
99. — Candele di accensione (e) Marcili per motori auto	ced.	16 —	. 220	720	720	Bergamo, essensa forte	9.	44 - 45 - 88 - 88 -	2.75 1.800 1.92	2.440	2.95 2.52 2.20 2.67
100. — Caldaie (f) Caidale in ghisa, elementi scom ponibili Radiatori, in ghisa	kg m'	2.8/ 49 —	210 4.500	940 5.700		Perugia	9	48 - 50 - 45 - 48 -	2.05	8.450 0 8.050	9.18 2.00
101. — Orologi e sveglie (g) Sveglia « Universale ». Sveglietta « Duchessa » Orologio da tavolo « Ostride » . Orologio da muro « Viserba »	cad	. 24 80 160 206	1.584 1.716 5.284 11.88	2.10 6.00	0 2.100 0 6.000	Areggo, essenza forte	9	45 - 44 - 87 - 38 - 44 -	- 2.26 - 1.70	8 2.950 0 2.800 0 2.700	2.90 2.60 2.70

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta Mario, rappresentante della Ditta Stansieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marolli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghane di Venesia.

Segue: TAV. 4. — Prezzifall'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di l'alcune materie prime e del principali prodotti industriali (*)

F*		1	1			n	_				_
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1938	Aprile 1947	Marso 1949	Aprile 1948	mbroi, piazze e qualità	Unità di misses	Promo medio 1928	Aprile 1947	Marso 1949	Aprile 1988
XX. — OLII MINERALI						111. — Legname di larice					
106. — Benzina	1		i		ì	,	1 .		ı	١٠	
Torino, in fusii per aulo	q	469 — 456 — 462 —	15.000 16.300 18.500	20,000	18.500	Torino, nasionale 1º scella . Milano, da m. 20 e più 2º scella . Bolzano, 1º scella . Bolzano, 2º scella . Belluno, 1º scella . Belluno, 2º scella .	:	584 — 580 — 400 —	35.000 29.375 32.750 26.250 26.000 23.000	95.000 81.600 24.000 81.000	81.500 24.000
107. — Petrolio				ŀ		Vicenza, conico mm 20-60 1º		640 —	30.000		1
Torino, raffinato	1 _		11.000			Vicenza, conico mm 20-60 2ª	١.	510 —	28.000	*******	
Milano, nudo	q	892 — 881 —	10.925	9.800 9.500	8.800 9.500	Vicenza, conico mm 20-60 3º	.	345 —	21.000	17.500	
						in trasi	1 .			27.000	49.300
108. — Olii combust'ii					1	Aosta, da m 4-6, ses 20 × 20	m,	303 —	18.500	21.000	21.000
per forni e caldale	1 1					Aosta, do m. 4-6, ses 20 × 20 Bolsano, ironchi m 4 diam. cm 20 .		215 —	14.000	10.500	10.500
Torino . Milano, p. sp. a 15° 0.900,0.930 .	Ġ	42 — 49 —	3.000 2.755	2.750 3.050	2.760 3.050	112. — Faggio in tavele					
109. — Olii minerali lubrificanti						Vicenza, 1ª scello	, .	480 500	18.000 17.000	20.000 17.000	23.000 18.000
per citinari e motori	1	1	-			113. — Castagno in tavole	1				
Torino . Milano, per audomobili semi- denso .	q ,	800 — 596 —	28.000 24.000	32.000 \$1.000	32.000 31.000	Roma, produsione dell'annala.	m'	875 —	17.500	19.500	20.000
per trasmissioni		i	- 1		İ	114. — Tavole di latifoglio	1	1 1			
Torino	ą.	500 — 428 —	23.500 19.000	22.500 22.500	21.750 22.500	Piaa	m,	400 ~	21.000	18.000	20.000
XXI. — LEGHANCE DA LAVORO	-					XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO					
110. — Legname di abete			,	l	ľ	115. — Marmo			1		
in tamie			j			Massa-Carrara, greggio bianco buo- na gualità da m 1,51 a m 2,49		l	- 1		
Aosta, lungh, m 3-4 larghessa cm 16 spessore mm 30-60						in blocchi . Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm	l 1	1.886-—	49.850	74.500	
cm 16 speasore mm 30-80 Bolzano, 1 ^a scella Bolzano, 2 ^a scella Bolzano, 3 ^a scella Bolzano, 3 ^a scella Belluno, 1 ^a scella, hungh, m 4, largh, cm 20-60 Relluno, 2 ^a scella hungh, m 4	:	274 — 880 — 825 — 270 —	17.000 30.500 25.250 19.000	29.000	23.000	da 3 cm Roma, travertino in lastre da 5 cm		55 — 31 —	1.475 1.215	2.375 1.800	2.400 1.800
largh, cm 20-60		480	28.000	29.000	27.000	116. — Sabbia	- 1		-		
largh cm 20.60		829 —	23.000	22.500	22.500	Milano, di cava subacquea	m,	16 —	925	1.150	1.160
Gorizia, 1º e 2º scella . Gorizia, 3º scella . Vicenza, 1º scella, conico, mm		394 — 318 —	24.000 19.000	22.000 18.000	24.000 20.000	Venezia, granita del Brenta	:	14,60 19 —	715 750	900	800 900
Vicenza, 2º scella, conico, mm	• [480	26.500	27.500	32.000	Ferrara, di fiume Arezzo, di cava Firenze, di fiume Roma, di fiume	:	15 — 13 —	575 600	635 700	635 700 800
Roma, 1° scella, conico, m 4 mm 20-60	•	840 —	24.000	23.500	24.500	Roma, di fiume	:	18 — 14, 50	625 750	900 760	720
Rome, 2º scella, conico luncherea	•	540 —	30.000	31.500	31.500	*	- 1				ļ
m 4 mm 20-60	•	890	28.500	28.250 2	25.500	117. — Calce		-	- 1		
in travi		- 1				Torino, in solle di Piacensa	۱ .	18, 76	800	835	860
Torino, in tronchi per travalure . Aosta, lavoralo uso Trieste lun.	m* :	218 —	16.000	15.000 1	15.000 E	Genova identitica	:	9,27 5 — 25 —	570 420	618 440	590 440
Aosta, lavoralo uso Trieste, lun- ghezza m 4-7, sec. cm 16-21 Bolzano, travi squadrale uso Trieste	• :	287	11.000	21.000 1		Roma, in solle		25 — 78 —	900 5.000	700 4.550	4.500
Trieste	• :	170 —	12.250	10.000 1	0.000	Reggio di Calabria, viva comune in zolle	q	18,50	700	1.160	1.160
•		•		•	"	ļ.	- 1	- 1	i	- 1	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1988	Aprile 1967	Marso 1948	Aprile 1918	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Aprile 1947	Marso 1948	Aprile 1949
Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTEU MATERIALE EDILIZIO						124. — Lastre di cristallo (a) argantabili Lastre da mº 1,41 a 4,85 di super- ficie, spianate e puitte, spessore mm 3-8	m*	103,32	4.418	5.350	5.350
118. — Cemento Torino. tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Gonova, Portland Areazo, Lipo 500 Roma, tipo 500	g .	20, 50 17, 70 12, 80 16 — 18, 76	1.200 1.050 1.100 1.025 980	1.112 977 1.050 1.200 1.100	1.000	per vetrine Lastre da mº 1,41 a 4,65 di super- ficie, spianale e pullie, spes- sore mm 3-8	m,	94, 34			
Roma, tipo di Calabrie, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	;	19 — 16,56	1.000 680	1.830 1.140	1.298 1.140	XXIV. — ZOLFO E AUTIORITTOGAMICI				 	
Carve comuni o romane Torino, n. 34 al m²	1000	220 — 190 — 750 —	10.000 11.500 42.000	12.500 18.000 46.000	12.000 16.000 46.000	125. — Zolio graggio Caltanisaetta, in pani alla rin- fusa, buono Catania, buono Sicilia	t	380 -	20.00	0 28.60	0 28.800
marsigliesi Milano, n. 13 % per m ^s Fironze, n. 14 per m ^s Pisa Regylo di Calabria Messina	1000	259 — 240 — 258 — 477 — 290 —	28.500 28.000 19.000 18.000 18.000	81.000	17.500 23.000 22.000 91.000 20.000	Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia raffinato Catania, ventilalo doppio raffinalo Catania, molilo 2 vantaggiala		394 - 434 - 845 - 748 - 702 -	22.00 - 32.00 31.00	0 29.80	0 27.800 9 29.800 0 41.500 0 41.500 0 85.000
120. — Mattoni pieni						126. — Solfato di rame sitolo 58-39%		216 -	10.00	0 19 88	0 12.860
Torino, a macchina Mileno, grossoni forti 6 × 11 × 23 Roma, comuni Reggio di Calabria Messina, Spadajora 6 × 13 × 26 Messina, Spadajora 5 × 12 × 26	1000	115 — 120 — 122 — 110 — 100 — 100 —	-i e.2m	7.170 9.400 9.700 9.000	6.850 8.250 6.665 6.000	Alessandris Torino Hresols Mantova Minno Trento Pedova Treviso Venetis	;	206 - 208 - 219 - 217 - 212 - 208 -	9.50 9.45 9.80 9.85 9.85	0 14.00 0 18.50 0 14.00 0 12.50 0 13.50 0 12.10	0 14.000 0 13.500 0 13.500 0 12.800 0 18.500 0 12.220
forati Roma, a 3 fori 6×24×28 Meesina, Spadafora 6×13×26	1000	112 — 120 —	8.00 6.60	8.00 7.00	0 7.900 7.000	Bologna Modena Parma Placonza Ravanna		198 - 210 - 213 - 214 - 212 - 208 - 214 - 208 - 130	9.70 9.70 10.00 9.20	00 18.48 00 13.56 00 11.66 30 12.76 00 13.44 00 12.63	18.430 13.580 12.480 50 12.750 00 13.400 20 12.620
XXIII. — VETRI E CRISTALLI						Firenze Perugia Roma Bari 127. — Arseniato di piombo	;	130 218 195	⊸ \		00 13,000 00 12,000 00 13,500 00 13,500
121. — Vetri stampati bianchi (a) Vetro greggio, spessore mm 2-4 misure libere	ا		, .			Brescia		989 900 885 750 760	- 28.0 - 28.0 - 28.0 - 24.0	nn	00 47.000 62.000 41.500 48.000 600 48.000 500 37.400
misure libere 122. — Vetri rigati e martellati (a)	. m.	18,0	27 4	35 61	18 618	Bologna Roma Bari Matera		900	28.0	IOO 66.E	00 37.40 00 56.50 00 49.00 18.10
Vetro greggio, spessore mm 2- misure libera	4 m	17,0	B2 5	06 7	24 724	128. — Arseniato di calcio Alessandria Brescia Oremona Mantova	. 9	698 700 665	10. 15.	000 19. 000 28.	000 23.00 000 16.80 000 28.00 000 14.00
123. — Vetri retinati (a) Vetro greggio spessoro mm 5- misure libere	. m	22,	67 E	1.0	80 1.084	Trento	. 1 .	540	16. 21.	000	28.00 300 28.80 000 24.00

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MBROI, PLAZZE E QUALITÀ	35	Prosso medio 194	- 1		MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mimra	Premo medio 1938	Aprile 1947	Margo 5	Aprile 1949
XXV. — CONCINI CRIMICI 129. — Witrato di calcio					XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI 134. — Acido softorico					
titolio 15-16 %		İ	İ		Grnova, 60 bd	q	85 —	1.760	2.200	8.200
Alessandria	٩] ,	95 - 7.8 100 - 5.7	80 6.16	0 5.000	135. — Anido elo riárico					
Milano		97 — 8.4 96 — 5.5 97 — 4.4	00, 5.18 70, 4.60	0 5.180 0 4.500	Milano, 20 58	q	85 —	1.800	2.500	2.500
Padova	:	97 — 6.0 98 — 2.7 96 — 5.0	50 4.48 00 5.20	0 4.580 0 5.200	136. — Acido nitrico					
Bologna Forli. Ravenna		99 — 5.70 97 — 4.50 99 — 4.50	0 5.10 0 5.11	5.100	Milano, commerciale 36 bi Genova, 36 bi	q	84 — 100 —	2.000 2.600	4.850 8.850	8.750 8.450
Rirense		98 — 5.22 97 — 5.00 89 — 3.41	10 —	ΙΞ	137. — Acido barico					
Bari	: ;	36 — 3.61 23 — 2.86	0 5.500	Ξ	Milano. depurato in cristalli Genova depurato in cristalli .	9	515 — 580 —	14.000 18.000	18.500 24.500	18.500 24.500
130. — Eitrato ammonico					138. — Acido acetico					
titolo 15-18 %					Milano, puro glaciale 96-97 %. Genova, puro concentrato 96-97 %	9	990 — 1.140 —	22.400 32.000	95.500 85.560	22.000 87.500
Vercelli	? 3	9 — 6.00 4 — 5.60 6 — 4.25 0 — 8.00	5.090	5.090	139 Acido oltrico					
Milano Pavia Matera	8 8	6 - 4.25 0 - 8.00 3 - 4.25) -	9.900 —	Torine, in cristalli Milano Genova Roms, in cristalli Messina	q	939 — 891 — 939 — 985 —	68.000 60.000 64.000 72.500 55.000	56.000 56.100 59.500 07.500 48.500	54 500
131. — Galciocianamide				ļ	140. — Acido tartarico	1	-	23.007	10.500	10.00
titaio 20-21%	ļ				Torino, in cristalli		1.100 —	45.000	40.000	88.000
Veneral	q 96	- 6.000 - 5.800	6.880	6.800 5.850	Roma, in cristalli	:	1.067 —	35.000 52 500	89.000 19.000	38.750 46.500
Pirenze	104 96	- 5.800 - 5.250 - 6.500	4.400 5.800 6.850	4.750 5.810 6.850	141. — Sola caustica	ĺ	i	:	!	
Roma. Matera	100		=	=	liquida Torino ,36 bč	q	69 —	4.500	8.000	8.000
132. — Solfato ammonico	1		Ì	į.	Milano, bianco Solvay			10.000	6.590	0.800
titolo 20-21%				İ		.	115 -	16.500	7.000	8.500
Alemendale	91	7.500	4.280	1.280	142. — Carbonato di soda Milano, anidro Solvay 98-100 %		49 -	6.250	. 450	8.160
Vercelli . Brescia . Milano	87	6.700 6.750 6.200	5.000 4.500 4.600	4.850 4.500 4.500	Genova	à	60 -	7.000	8.470 8.500	B.500
Verona.	88	7.000 7.000 6.550	4.600 5.000 4.890	4.500 4.840 4.800	143. — Sapone					1
Firenze Perusia	95 91	9.300 5.250	5.000 4.450 8.750	5.000 4.450			888 - 4	2.000	17.250 4 28.500 2	7.000
Bari. Leoce Catania	99 98 91	3.660	5.600 6.600	5.800 6.600 6.000	Genova, comune		248 — E	0.000 1	30.000 2 35.000 2	9.600
	"	5,000	3.000	5.000	144. — Essenze di agrumi	1	İ			
133. — Periosfato minerale				j,	Limene Detania, col 4 % di citari		_			000
Alemandria, titolo 18-20 % q Ferrara, titolo 16-18 %	25	1.210	1.920	1.920 '	Datania, coi 4 % di citrai	ddl.	80 — 28 —	1.210 1.800	1.025 950	986 946
Perugia, titolo 14-16 %	89	1.280 1.130	2.010 1.850	2.010 1.850	Messina, base 36-38	, ı	180	.000	4.000 4	.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1988	Aprile 1947	Marso 1948	Aprile 1948	MEROI, PIAZZE B QUALITÀ E E QUALITÀ E E E E E E E E E E E E E E E E E E E
Segue: XXVI. — PRODOTTI OHIMIOI E AFFINI 145. — Alcole denaturato Padova denaturato col n. 8 Livorno Roma. XXVII. — QARTA	ettan.	416 892 447	25.000 23.000 28.600	28.750 20.000 26.750	23.750 20.000 24.126	164. — Fieno di prato naturale
146. — Carta da scrivere Torino, comune Roma, comune 147. — Carta da stampa Milano, satinada comune.	q.	289 — 300 —	16.500	17.000 22.000	17.000 20.000	155. — Crusca di frumento. Alessandria
Roma, estinata comune 148. — Carta pergamina Roma, biancastra tipo comune. 149. — Carta da involgere Torino, comune camosoio	a	877 —	14.700 83.500	81.000	30.000	Alesandria Q 84 5.800 6.200 6.200
Milino, andante Roma, ordinaria, olfre g 50 ai nº. 150. — Carta pagita Milano Roma, sipo comune	q,	180 — 180 — 108 — 70 —	11.860 11.700 6.800 5.200		18.625 16.500 7.600 6.750	Paria 84 6.000 4.000 3.910 Verona 80 6.000 4.000 3.910 Bologra 81 6.000 4.500 6.000 4.500 4.000
161. — Carta da giornali Torino, per quotidioni in rotoli . Milano, in rotoli		168 196 176	15.000 11.500 11.000	14.400 14.400 14.400	16.400 14.100 14.400	XXIX. — SEMENTI 167. — Frumento da seme
TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI 152. — Avena Alessandria Milano Favis, nostrana Grouseto, martennana	d	145 — 106 — 118 — 106 — 79 — 77 —	5.036 5.790 5.500 5.800 5.800	5.40 5.40 5.10 6.40 8.50	0 5.200 0 5.200 0 5.000 0 5.600 0 6.500	Novers Mentana q 165 -
Roma Materá, nostrana 153. — Paglia di grano pressata Alessandria Mantova Milano Trento	;	78 -	6.000	5.20 0 1.87 0 1.11 0 1.80	0 1.410 0 1.150 0 1.300	duro
Trento Genova Bologna Piaconza Roma Benovento Raguea	: :	17 - 29 - 28 - 28 - 17 - 20 - 10 - 10 -	28	0 1.70 0 1.15 0 1.46 0 70	0 1.700 0 1.160 0 1.480	Milano q 131 8.000 10.000 0.78

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingresso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERUI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1939	Aprile 1947	2948	Aprile 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ 5 Presso medie 1947 1947	
Segue: XXIX. — SEMENTI 159. — Avena da seme Alessandria, riprodotta. Milano Pavie. Vancas denece telota. Ravenne, bionaca		160 — 130 — 130 — 126 — 140 —	6.500 6.500 6.000 6.000 7.200 6.200	7.000 7.000 7.000 6.500 8.900	7.000 6.800 	1566. — Piselli da seme	00 22.000 28.000
Firense, comuse. Perugis, nostrone Macerata, bianca o del Feneto Viterbo, nostrole Campobasso 160. — Granoturco da seme	:	112 — 83 — 100 — 135 — 95 —	6.400 6.250 4.500 5.150 5.200	6.600 5.500 5.750 5.300 5.300	6.800 5.500 - 5.300	167. — Veccia da seme Milano 108. — 108. — 7.88 Piacenna 109. — 109. — 110	ě =
Novam, bergomasco Gomo, nostrono dell'isolo ? csi. Milano Bokano Tranto Venesia, s. qualità Bologni, mercano, cinquantino 161.— Risone da seme		166 — 146 — 133 — 170 — 135 — 167 — 157 —	4.720 6,500 7.500 3.000 4.100 4.000 8,500	7.900 8.500 5.880 8.000	7,900 7,200 8,500 5,880 7,750	168. — Painte da seme	0 8.500 0 3.850 0 4.500 0 3.250
Corrente Pavia semifino Novara idiano Pavia fino Miliano Pavia	q 1	57 —	4.850 8.500	9.500 9.500	8.700 9.500 9.500	169. — Erha medica da seme Alemandria, nostrona q 625 27.000 26.000 Novama 017 32.000 31.000 Percelli 017 22.000 31.000 Brecia, nostroma 025 23.000 25.000 Bologna, nostroma 163 20.000 24.000 Bologna, nostroma 163 20.000 24.000 Bologna, nostroma 163 22.000 24.000 Boman 565 22.000 24.000 Teramo 560 22.000 21.000	25.500 28.000 24.500 20.000 24.000
162. — Fave da seme	1	2 _	5.900 1	9.000 1.640	10.800 11.640	170. — Trifoglio da seme Indino	110.720
163. — Fagioli da seme Cremona Milano, borlotti di Vigereno Salono, bordotti Arezzo, comuni bionchi 164. — Ceci da seme	q 41 • 51 • 20 • 25 • 18	0 — 24 8 — 12	1.300 2 5.810 (0.000 1.000 9.880 2.000 1.000	16.000 20.000 8.800 22.000 21.000	Payria 12.400 60.000 150.000	52.000 52.000 52.000
Firenze	Q 484 9 822 156	5 — 1 8	.500	.000	7.000 6.750 6.000	Payla 617 - 54.000 \$41.000 \$41.000 \$41.000 \$41.000 \$41.000 \$40.000 \$	54.000 44.800 43.000 50.000
Piaconza, gigonti Massa-Carrara Perugia Viterho Campobasso Campobasso	q -	24 13 17 17 18 14	.000 25 .000 14 .000 13	.000	29.000 1 	200	57.500 60.000 47.000 64.000 58.000 58.000 58.000 18.200 16.780 20.000

II. — Costo della vita, prezzi al minuto TAV. 5. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 - 100)

MESI	Indice complessive	Alimentasione	Vestiario 	Riscaldamento e illuminazione	Abitasione	Spess varie
Gennalo 1947 Febbrai - Marso - Aprile - Giogno - Giogno - Luglio - Bettembre - Bettembre - Bettembre - Dieembre - Gennalo 1948 Fobbraic - Aprile - Aprile -	8. 689 6. 717 6. 822 4. 165 4. 870 4. 655 5. 069 6. 831 6. 202 4. 984 4.	4.644 4.754 4.862 6.853 5.901 8.971 6.168 6.466 6.762 6.466 6.766 6.466 6.766 6.068 6.068 6.068 6.068 6.068 6.068 6.068 6.068	5. 479 5. 683 5. 923 6. 164 6. 898 6. 680 6. 880 7. 164 7. 212 7. 100 6. 866 6. 573 6. 840 6. 216 6. 116	1.519 1.590 1.619 1.690 1.690 1.767 1.902 2.241 2.386 2.150 2.584 2.488 2.488 2.488 2.488 2.488	202 208 249 249 249 249 249 240 200 200 200 209 343 343 343	2.781 2.776 2.917 8.185 8.296 8.471 9.674 4.195 4.195 4.309 4.308 4.285 4.887 4.992

(e) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata dagli indici delle città con citre 60.000 abitanti riportati nella Tavola 6 dei presente Bollettino. I cossicienti di ponderazione sono stabiliti hana alla nopolazione redidente nella signole provincio calcolata al 31 dicembre 1 dense di dicembre 1 dati sono provvisori.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*) A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI (Base: 1938 = 100)

	_												
OITTÀ	Ottobre 1947	Мотешь. 1947	Dicemb. 1947	Gennalo 1048	Febbralo 1948	Marzo 1948	OITTÀ	Ottobre 1947	Novemb. 1947	Dloemb. 1947	Gennalo 1948	Febbralo 1848	Marzo 1848
Alessandria Asii	5.889 6.808 5.676 5.897 6.548 6.600 5.829 6.527 5.742	4.866 5.898 5.490 5.104 5.168 5.807 5.638 5.220 5.410 5.880	4.936 5.174 5.161 4.789 5.062 5.027 5.889 5.114 6.191 5.181	4.988 4.829 5.089 4.719 6.055 4.865 8.219 4.888 5.184 5.080	4.917 4.950 5.118 4.622 5.019 4.855 5.189 5.124 5.043 4.985	4.937 5.084 5.226 4.753 6.085 4.971 5.287 5.301 5.101 5.078	Arexzo Firenze Livorne Lurces Piac Piac Pistota Siena Parugia Terni	5.574 5.884 5.724 6.886 5.728 6.172 5.625 5.211 5.079	5.380 5.714 6.398 5.419 5.521 6.691 5.408 5.033 4.899	5.117 5.421 5.175 5.174 5.284 5.894 5.094 4.838 4.820	4.886 5.423 5.116 5.048 5.071 5.274 5.091 4.699 4.847	4.785 6.171 5.065 5.164 4.976 5.267 5.067 4.779 4.779	5.102 5.468 5.113 5.264 5.043 5.485 5.298 5.083 4.832
Varese Belgano Trento Padova Treviso Venezia	5.587 5.626 5.768 5.450 5.853 5.468 5.808	5.842 5.256 5.882 5.046 5.121 5.202	5.067 6.243 5.248 4.910 4.889 5.067	5.067 4.981 5.241 4.837 4.744 4.943	5.024 4.884 5.269 4.873 4.793 4.866	5.062 5.062 5.280 4.934 4.928 4.962	Ancona Roma L'Aquila Pescara Caserta Nanoli	5.288 4.459 5.214 4.916 5.230 5.341	5.256 4.898 4.922 4.565 5.123 6.082	5.018 4.234 4.801 4.514 4.988 4.872	4.904 4.270 4.815 4.446 4.770 4.745	4.966 4.198 4.704 4.371 4.592 4.621	4.91 4.41 4.74 4.48 5.05 4.81
Verona Vicenza Gorizia Udine Genova La Spexia Bayona	5.560 5.914 5.740 5.698 5.855	5.402 5.406 6.760 5.452 5.888 5.445	5.218 5.240 5.254 5.819 5.251 5.169 5.289	5.066 5.176 6.067 5.888 6.106 5.078 5.140	5.076 5.228 4.941 5.262 5.008 4.976 4.926	5.208 5.309 5.087 5.488 5.167 5.003 5.034	Bari Foggia Leoce Taranto Reggio di Calabria	5·198 4.922 5.228 4.595 4.301 6.128	4.961 4.918 5.113 4.402 4.828 4.754	4.804 4.860 4.964 4.492 4.426 4.887	4.581 4.782 4.947 4.420 4.349	4.619 4.549 4.877 4.437 4.260 4.842	4.78 4.56 4.94 4.35 4.85
Belogna Ferrara Foril Modena Parma Planonga Planonga Ravenna Heggio nell'Emilia	6.827 5.101 6.293 5.451 6.408 5.821 5.445 5.898	5.088 4.948 5.218 5.145 6.194 5.489 6.250 5.419	4.878 4.863 5.067 5.074 6.249 5.143 6.088 6.239	4.785 4.728 5.007 5.082 4.845 5.166 6.065 6.094	4.778 4.614 5.062 5.045 4.831 5.141 6.044 5.116	4.910 4.828 5.195 5.132 4.940 5.406 6.165 5.470	Cattanissetta Catania Messina Palermo Raguss Siracusa Trapani Oagilari Sassari	4.532 4.559 4.858 4.998 4.523 4.687 4.027 4.407 4.069	4.885 4.542 4.577 4.858 4.814 4.650 4.515 4.822 4.185	4.221 4.481 4.542 4.684 4.212 4.524 4.531 4.365 4.162	4.180 4.480 4.605 4.719 4.051 4.540 4.475 4.864 4.180	4.164 4.411 4.568 4.718 4.006 4.446 4.486 4.288 4.120	4.27 4.41 4.69 4.84 4.16 4.45 4.44 4.05 4.11

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli

(Base: 1938 - 100)

	Au	MENTAZ	IONB	1	THEFT ARI	0	Rie B IL	CALDAM LOMINA	OTM EKOL	A	BITAZIO	NTEE.	S	PRINT VA	Bij
CITTÀ	Gennalo 1946	Febbralo 1948	Marzo 1948	Gennalo 1946	Febbralo 1948	Mare 1948	Genusio 1946	Febbraio 1948	Marzo 1948	Gennalo 1848	Febbralo 1949	Marzo 1948	Gennelo	Februdo	Marzo
Alemandria	5.975	5.969	6.069	8.891	8.265	7,879	8.088	3.073	2.806	275	275	275	5.916	5.243	6.209
	6.014	6.221	6.432	4.739	4.773	4,700	2.734	2.586	2.686	257	257	267	4.839	4.832	4.888
	6.117	6.254	6.433	6.537	6.489	6,489	3.105	3.057	2.989	419	419	419	4.858	4.809	4.762
	6.296	6.101	6.452	5.764	5.418	5,191	2.980	3.795	2.680	401	401	401	4.484	4.434	4.393
Bergamo Brescia Como Cremona Milano Pavia Varese	5.926 6.005 6.708 6.804 6.345 6.388 6.208	5.924 6.039 6.689 6.180 6.242 6.290 5.171	6.036 6.197 6.859 6.442 6.346 6.445 6.178	5.523 5.592 5.502 5.787 6.705 5.129 5.711	5.323 5.132 5.308 5.649 6.454 6.026 5.724	5,349 5,466 6,298 5,503 6,385 4,960 5,718	3.100 2.602 3.107 8.021 2.960 2.671 3.062	2.924 2.534 3.048 3.050 2.798 2.402 2.860	2.763 2.498 2.960 2.913 2.753 2.402 2.865	394 298 341 271 388 250 289	334 299 341 271 388 256 289	334 298 341 271 888 258	4.369 4.451 4.274 4.258 4.358 4.133 4.756	1.272 4.423 4.276 4.269 4.354 4.090 4.769	4.279 4.423 4.267 4.336 4.331 4.064 4.789
Bolsano	6.629	6.452	8.819	6.156	5.832	5.729	8.118	2.857	2.993	. 824	824	324	8.984	3.877	8.914
	6.646	6.686	8.728	5.385	5.385	5.385	2.681	2.681	2.533	270	270	270	4.864	4.859	4.821
Padova	5.843	5.917	6.039	6.803	6.222	5.062	3.168	2.925	2.982	833	333	\$83	4.289	4.381	4.299
	5.629	5.719	5.934	6.416	6.361	6.168	3.111	2.884	2.845	344	344	344	4.173	4.247	4.283
	6.102	6.035	6.202	6.391	6.128	6.065	3.408	3.225	3.180	257	257	257	4.015	3.962	3.914
	6.071	6.138	6.338	6.995	6.789	6.735	2.713	2.485	2.577	823	323	323	4.764	4.717	4.676
	6.270	6.368	6.502	5.788	5.975	5.892	2.967	2.715	8.715	300	300	800	4.815	4.265	4.247
Gorizia	6.531	6.392	6.662	8.825	6.119	5.833	8.111	2.891	2.798	254	254	254	4.158	4.114	4.114
	6.280	6.204	6.661	6.658	6.555	6.321	8.142	2.962	8.154	868	368	368	4.811	4.265	4.241
Genova	6.497	6.406	6.673	6.021	5.471	5.433	2 586	2.500	2.389	\$24	324	\$24	4.226	4.189	4.184
	6.248	6.129	6.163	6.589	6.353	6.321	2.359	2.359	2.359	848	348	348	5.088	4.965	4.903
	6.327	6.049	6.248	6.082	5.685	5.791	2.336	2.236	2.198	250	250	260	3.873	3.779	3.838
Bologna Forrara Forrara Fordi Modena Parm Placenza Ravenna Ravenna Rayeln ell' Emilia	6.730 6.891 6.081 5.960 6.062 6.098 6.261 6.307	5.804 5.748 8.116 6.060 6.100 8.086 6.319 6.357	6.040 6.076 6.335 6.202 6.286 6.504 6.518 6.920	6.670 6.792 6.700 7.048 6.510 6.632 6.565 6.162	6.479 6.600 6.623 6.348 5.865 6.678 5.838 6.082	6.048 6.450 6.554 6.209 5.838 6.541 5.636 5.867	2.628 2.489 2.823 2.507 2.628 2.627 2.573 2.720	2.410 2.362 2.388 2.567 2.492 2.494 2.531 2.720	2.553 2.489 2.323 2.661 2.492 2.494 2.593 2.720	845 234 292 293 225 492 244	345 234 292 233 225 432 243 244	845 234 292 233 225 432 243 241	4.880 4.278 5.204 4.239 4.183 5.091 4.957 4.980	4.238 4.277 5.156 4.252 4.258 5.053 4.932 4.867	4,232 4,273 5,128 4,268 4,200 4,974 4,843 4,841
Arezzo Firenze Livorno Lucoa Pisa Pistola	6.179	6.057	6.525	5.300	4.012	4.735	1.991	1.920	1.920	489	489	439	4.800	4.843	5.106
	6.529	6.182	6.551	6.858	6.321	6.370	2.580	2.414	2.414	314	314	814	3 988	3.949	4.801
	6.814	6.223	6.311	5.165	5.419	5.070	2.451	2.451	2.872	264	264	204	4.806	4.728	4.927
	6.202	6.350	6.499	7.646	7.624	7.616	2.187	2.187	2.187	299	299	200	4.527	4.659	4.916
	6.289	6.169	6.262	5.295	4.964	4.777	2.488	2.483	2.483	400	400	400	4.317	4.329	4.491
	6.898	6.309	6.700	7.845	7.673	7.661	2.267	2.287	2.229	249	249	249	4.065	4.077	4.284
	6.216	6.224	6.595	7.209	8.961	6.323	1.649	1.849	1.849	297	297	297	3.709	3.746	3.919
Perugia	6.081	6.212	6.673	8.925	6.887	6.800	1.889	1.864	1.889	297	297	297	8.938	3.093	4.252
	6.254	6.063	6.245	6.486	6.422	6.322	2.065	2.025	2.025	551	551	551	4.424	4.845	4.448
Ancons	6.278	6.408	6.800	6.040	6.690	5.590	2.129	2.205	2.129	265	265	285	4.095	4.099	4.299
Aquila	5.713	5.834 5.545	6.190 5.580	7.049	7.049	7.049	2.171 9.503	2.120 3.503	2.171 3.829	882 280	982 280	382 280	4.917 8.724	4.870	5.239
Pascara	5.978 6.042 6.257 5.964	5.860 5.801 6.097 6.035	6.470 6.415 6.241	4.719 8.450 7.862 5.642	4.707 8.450 7.411 5.188	4.667 7.921 7.269 5.197	8.575 1.637 1.864 1.852	9.576 1.837 1.864 1.352	1.637 1.854 1.852	898 828 808 402	328 303 402	828 303 402	4.498 3.815 8.678	8.668 4.585 8.799 3.688	4.869 8.969 8.765
Bari	6.686	6.254	6.910	5.954	6.797	5.638	1.660	1.660	1.660	268	263	268	4.206	4.112	4.109
	6.144	6.053	6.167	6.488	6.241	6.241	8.478	8.478	3.478	515	515	515	5.047	5.091	5 091
	5.848	5.878	5.802	5.154	4.891	4.863	1.441	1.441	1.441	826	326	326	4.214	4.225	4.234
	6.036	5.916	6.026	5.042	4.698	4.568	1.507	1.607	1.507	801	801	801	8.571	8.578	8.629
Reggio di Calabria	5.759	5.672	5.748	9.724	9.034	9.742	2.919	2.920	2.919	866	966	888	4.482	4.505	4.505
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	4.988	4.952	5.068	7.887	7.924	7.911	3.049	3.121	3.402	841	841	841	4.871	4.857	5.143
	5.668	5.559	5.534	6.758	6.650	6.744	2.054	2.054	2.054	898	898	898	3.927	3.899	4.038
	5.820	5.784	5.850	9.341	8.688	8.497	1.279	1.480	1.460	411	411	411	8.723	8.715	3.901
	5.579	5.671	5.811	6.727	6.461	6.039	1.972	2.196	1.972	594	594	594	8.835	8.816	8.988
	4.781	4.930	5.017	6.122	6.128	5.092	2.952	2.745	2.745	569	569	569	4.127	3.999	4.257
	5.410	5.841	6.285	7.439	6.816	6.800	8.461	3.463	8.463	839	839	889	4.568	4.366	4 670
	5.278	5.292	5.201	6.969	6.914	6.748	1.668	1.868	1.863	468	458	458	3.609	8.605	8.805
Cagliari	5.185 5.259	5.109 6.147	4.715 5.185	8.784 7.276	6.451 7.128	6.118 7.118	1.700 1.548	1.719 1.792	1.719	811 805	811 805	811 305	4.189 4.642	4.120 4.662	4.562 4.762

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*) (Base: 1938 = 100)

CITTÀ			INDIOI	MENORILE			OITTA	l		INDIOI	MBNBILI		
AMOIONI	Ottobre 1947	Ho em. 194?	Dicem. 1947	Gennaio 1948	Febbr. 1948	Marso 1948	REGIONI	Ottobro 1947	Boven. 1947	Dicem. 1947	Gennalo 1948	Febbr. 1948	Mare: 1948
Alemandria	6.699	0.256	5.010	5.975	5.959	6.069	Perugia		6.617	6.308	6.081	6.212	6.672
ABU	7.056	6.771 6.881	6.472 5.748	6.014 5.976	6.221 5.692	6.482	Terní	G: 620	6.418	6.246	6.254	6.063	6.24
		6.805	6.316	6.117	6.254	6.483	Umbria	6.848	6.543	6.290	6.129	6.171	6.55
		6.940 6.974	0.411	6.296 6.235	6.101	6.452	Ancons	6.867 6.858	6.828	6.432	6.278	6.408	6.80
Veroelli . Piemonte	7.218	6.707	6.259	6.193	8.148	6.288	Macerata.	6.568	5.860 6.517	5.508 6.145	5.456	5.800 5.897	6.48
	1	7.649	•				Pesaro	6.571	6.240	6.022	5.727	5.876	6.18
Actin	ı		7.132	0.566	7.064	7.028	Marche	6.603	€.383	6.046	5.827	5.698	6.01
Borganio		8.047 8.544	5.007 0.183	6.926 6.005	6.924	6.036 6.197	Frosinone	7.274	6.854	6.595	6.516	6.414	6.48
Dresola	7.628	7.127	6.858	8.708	6.689	6.859	Rieti	6.918 6.970	6.461	0.068	6.305	6.297	6.25
Charmana	0.570	6.224	0.004	6.804	6.160	6.442	Roma	6.348	6.198	5.916	5.921	6.834	6.67
Mantova	7.819	6.224	6.992	5.850 6.845	6.959 6.242	0.177	Vitarbo	6.014	6.868	6.176	6.106	8.002	6.10
n1-	1 7.292	6.864	5.448	6.388	6.290	8.445	Lesto	6.594	6.362	6.699	6.110	6.038	6.26
Zandelo	7.067	7.012	6.847	6.900	6.048	6.744	Campohammo	6.786	5.607	5.489	6.600	5.440	6.55
Zarose	7.016 7.096	6.649	6.221 6.327	6.208 6.231	6.171 6.213	6.178 6.339	Chieu	6.428	6.339	4.299	6.109	0.058	6.04
		*					L'Aquila Pescera	6.370	6.934	5.688 6.106	5.713 5.973	5.860	5.68 6.00
Bolsano	7.675	7.128 6.815	7.076 6.628	6.629	6.452	6.819 6.728	Teramo	6.302	5.855	5.710	6.971	5.763	5.90
Frento - Alto Adigo		6.942	6.887	6.639	6.591	6.765	Abrumi e Molise	0.527	5.973	5.844	5.631	5.718	5.79
Relluno - Alto Auige							Avellino	6.933	6.820	6.127	5.988	6.830	6.08
Belluno	6.851	6.109 6.123	6.287	6.898 5.843	6.062 5.917	6.163	Benevento	6.948	6.497	8.20B	6.041	5.951	6.07
Boylon	7.008	6.748	0.614	6.830	6.857	0.687	Caserta	6.668 7.242	6.658	6.422 6.492	6.042	5.801	6.47
Treviso Oriver	0.522 6.044	6.162	5.812	5.629	5.719	6.934	Salerno	6.890	6.779 6.546	6.810	6.257 5.964	6.097	6.41
Tencula	7.044	6.680	6.237	6.102 6.071	6.138	6.202 6.338	Campania	7.635	6.640	6.300	6.116	5.995	6.32
7ioenaa		6.660	0.814	6.270	6.363	0.502					l I		1
Veneto	6.871	6.396	6.178	6.036	6.862	6.238	Bari	6.852 7.175	6.664	6.783 6.524	6.538 6.202	6.053	8.31
iortzia	7.416	7.100	6.812	6.531	6.392	6.662	Foggla	6.697	6.505	0.324	6.144	6.053	6.30
Jdine	7.097	6.852	6,651	6,380	6.204	6.561	Lecce	6.122	5.927	5.910	6.848	5.878	5.80
Frielf - Venacia Giulla . 🕻 .		6.390	4.692	6.412	6.244	6.583	Taranto	6.397	6.479	6.178 6.383	6.036	5.916	6.02
Jeneva	7.486	7.024	0.709	6.497	6.406	6.678	Pagus	6.497	6.479	6.383	6.224	6.077	6.14
mperia	7.760	7.768 6.704	7.008 6.858	6.884	6.681	6.564	Matera	6.856	6.645	8.505	6.638	A. 156	0.58
a spesia		5.650	6.619	6.827	6.049	6.248	Potensa	5.894	6.603	5.709	6.718	5.709	5.60
Lieuria	7.469	1.028	6.672	6.472	6.322	6.521	Basilicata	6.129	5.925	6.045	5.981	5.940	6.04
Sologna	6.581	6.216	5.800	5.780	5.604	0.040	Catanzaro	6.303	6.857	6.435	6.231	6.190	6.183
errara	6 488	0.223	6.103	5.891	6.748	6.076	Cosensa	6.707 6.854	6.559	6.188 5.878	5.759 5.759	5 .697	5.86
orli	6.509 6.568	6.844 6.182	6.079 6.001	6.031 5.980	6.116	6.885	Reggio di Calabria	0.854	6.229	6.171	5.921	5.672 5.859	5.74
arma	6.897	6.488	6.614	6.062	6.100	6.202	ORIEGIE	4.434	4.245	6.171	3.941	3.639	5.93
lacenza	7.020	6.480	6.106	6.098	6.066	6.504	Agrigento	5.657	5.205	5.140	5.188	5.106	5 51
leggio nell'Emilia	8.830 7.449	6.527 6.788	6.523	6.261 6.307	6.819 6.857	6.518	Caltaniasetta	5.580 6.848	5.806 5.845	5.068 5.610	4.986 5.056	4.952 6.559	5.06 5.53
Emilia - Bomasma		6.359	6.160	6.001	6.060	6.312	Enns	5.804	5.465	5.041	5.038	5.041	5.16
							Messina	6.242	5.803 5.836	5.721	6.820	5.781	5.65
rozso	7.208 7.188	6.925	6.515 6.529	6.179 6.528	6.057 6.182	6.625 6.651	Palermo	6.023 6.840	5.165	5.025	5.579 4.781	6.571 4.930	5.81
rosseto	7.108	6.869	6.458	0.417	6.332	6.609	Siracusa	6.634	5.597	5.859	5.410 j	5.341	6.28
rosseto	7.183	6.780	6.420	6.814	6.228	6.811	Trapant	5.474	6.320	5.311	5.278	5.292	5.20
ucoa	7.358 6.841	6.771 6.542	6.409 5.999	6,202 5,765	6.850 5.777	6.439 5.658	Biolija	5.629	5.609	5.423	5.441	5.409	5.51
RA .	7 818	7.007	6.587	6.289	6.169	6.262	Cagtiari	5.284	5.166	6.198	5.185	5.109	4.71
stols .	7 810	7.297	6.608	6.898	6.899	6.700	Nuoro	4.891	4.772	4.678	4.668	4.516	1.67
ene		6.896	6.204	6.218	6.224	6.595	Baerari	9.08¥	5.220	5.251	5.259	5.147	6.13
Toscana	7.223	6.925	6.451	6.313	6.210	0.460	Sardegna	5.149	5.100	5.101	5.097	4.995	4.62

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 25. — Per i comuni con citre 50.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidone con quelli riportati nella tavola precedente.

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*) (Rese: Inglio settember 1948 - 100)

	1046	l			1947						1948		
CI TT Å	Ottobre dicem.(a)	Gonnale marze (c)	Aprile giugno(a)	Luglio sett. (a)	Ottobre	Novemb.	Dicomb.	Ottobre dicem.(s)	Gennalo	Febbraio	Mareo	Gennaio marzo (s)	Aprile
orino Illano enova ologna irenze oma apoli alermo	128, 6 124, 0 126, 1 127, 4 122, 6 124, 6 116, 8 120, 7	146, 1 146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 143, 5 129, 2 180, 9	174 8 184.2 176.9 180,3 169,5 172,0 144,3 188,8	190,7 208,0 193,5 200,0 190,1 198,8 169,6 178,2	206.2 217.7 197.0 205.0 199.5 196.1 173.4 177.2	198, 6 201, 8 186, 1 198, 7 194, 2 191, 9 161, 5 172, 1	177, 8 191, 1 177, 8 183, 7 181, 8 182, 8 164, 8 162, 8	167, 2 198, 9 163, 6 190, 6 189, 6 188, 1 159, 9 168, 1	173.0 158 0 171.5 178.2 181.5 182.1 148 4 163.0	170, 9 181, 5 168, 9 180, 6 171, 1 179, 3 144, 5 162, 8	178, 5 188, 0 174, 3 189, 3 182, 2 190, 5 152, 6 170, 2	175,7 186,8 173,0 181,1 178,4 185,4 149,2 166,5	179, 1 166, 6 175, 1 185, 4 184, 8 193, 8 153, 4 174, 6

(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare imissima delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse ai dipedenti dello Stato che, in base all'articolo 6 del D. La complementari concesse ai dipedenti dello Stato che, in base all'articolo 6 del D. La complementario della complementario della complementario della contra con coltra 300,000 abitanti. Circa i bilanci alimentari cie he modalità di calcolo degli indici vadual nota calce alla Tav. 8 a pag. 25. Al sensi, però, dell'articolo 6 del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433,concernate l'istituzione dell'indennità di caro pase, non si tone conto, a partire da 18 aprile 1947, degli aumento i delle diminuioni che si verificano noi prezzi loggii del pane e della pasia.

(6) Madie trimentaria calcolote attribuende agli indici del 1°, 3° e 3º mese del trimestre rispettivamente i pesì 1, 3 e 3. — (b) Dati provvisori.

TAV. 9. - Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base : luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

	1947								1948							
CATEGORIE DI PREZZI	26 dicembre	6 gennato	16 gennalo	25 gennalo	6 febbraio	15 tebbraio	25 tebbraio	6 marto	16 marso	26 marzo	s aprile	15 aprile	25 aprile	8 maggio	15 maggio	26 maggio
Indici dei prossi legali	262, 5	263, 2	263, 2	263, 2	263, 2	263, 2	249, 2	263,9	263,2	263,2	268,2	258, 2	268, 2	268, 2	263,2	263.2
Indici dei pressi marcato naro	184, 5	181, 2	127,9	123, 9	121, 6	120, 4	129,2	192,9	120, 6	119, 8	118,9	117,2	118,0	116,9	114,8	112,4
Indial del prezzi effettivi	185, 8	186, 2	181.6	179,0	174, 9	175,2	182,4	186, 8	187, 2	186, 4	191, 6	189,0	186, 9	186, 1	185, 5	198,0
In complaint	180,8	180,8	176, 4	178,7	170,8	170,9	176,7	178,6	178,7	178,0	181,5	179,3	179,0	177,2	176,	176, 1

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

	1947							1941	١,			•			
GENERI	25 dicembre	olanas 8		25 gennalo	16 febbraio	25 febbrale	5 mareo	16 marso	es merso	5 aprile	16 aprile	25 aprile	6 magato	16 maggio	28 magglo
Ir	ndici (del pre	essi le	gali de	ei gener	i rasi	onsti	•							
1. Pane	807, 8 881, 7 149, 2	805,3 3 881,7 3 149,2 1	306,3 34 381,7 34 149,2 1	05,3 S0 81,7 S8 49,2 14	6,0 306,0 5,8 305,8 1,7 381,7 9,2 149,2 6,5 216,6	805,8 381,7 149,2	305,3 391,7 149,2	305, 3 381, 7 149, 2	305,3 381,7 149,2	305, 8 881, 7 149, 8	305,8 881,7 149,2	805,3 881,7 149,2	806,8 881,7 149,2	305,8 381.7 149,2	305, 5 881, 7 194, 2
		. ,		•	3,2 263,2 exodel		-		263, 3	953,8	263, 2	263, 2	263, 2	253,9	263,6
1. Pana 2. Pasta 3. Riso 4. Olio 5. Zucchero	83, 9 58, 2	183, 6 1 138, 4 1 80, 6 64, 8	78, 7 60, 7	75,8 17 20,5 11 76,6 7 48,0 4	1,3 208,8 1,7 167,7 2,0 109,8 8,6 81,4 5,0 42,7	167, 5 104, 4 85, 4 41, 5	166, 8 106, 1 87, 8 41, 2	166, 2 102, 9 67, 4 40, 6	167.6 102,6 86,9 39,0	164, 2 101, 7 87,0 38, 1	161, 4 100, 9 84, 9 89, 0	100,2 84,4 88,7	157,7 87,6 84,6 37,8	159,7 86,5 84,9 86,8	168,0 86,6 84,7 88,6
In complete i	184,6! dei pr				1,6; 120,4 eneri di	,	_ •		119,8	118, 9	117,2	1118,0	116,8	114,6) 1124ª
2. Pagioli 3. Carne bovina 4. Peace freeco 6. Sormaggio 7. Latte 8. Burro 9. Latte 10. Vine 11. Ortaggi 12. Fatta treacs 12. Fatta treacs 13. Fatta treacs 14. Oonseva di pomodoro	128, 9 200, 6 255, 6 148, 5 259, 1 260, 9 205, 5 127, 0 166, B 207, 0 128, 1 202, 7	184,4 198,1 198,2 289,8 2 288,2 2 202,5 2 123,9 166,7 1 198,0 1 115,6 1	29,8 12 98,9 20 53,2 20 84,3 13 84,8,0 20 53,2 25 501,6 20 21,9 11 66,2 16 66,2 16 220,7 22 222,1 12 88,4 18 11,0 10	28, 8 121 72, 4 200 79, 6 244 79, 6 246 51, 6 24 79, 2 118 79, 2 118 79, 6 227 79, 5 182 79, 5 182 79, 8 100	1,6 176,7 1,6 120,9 1,4 202,5 1,6 247,2 1,5 174,3 1,5 174,3 1,6 235,6 1,6 114,5 1,7 161,1 1,0 236,7 1,5 149,8 1,8 104,8 1,9 175,2	122, 6 209, 1 278, 5 183, 8 169, 0 234, 7 209, 8 117, 4 162, 7 296, 0 163, 5 183, 0	121, 8 217, 7 252, 3 183, 9 167, 4 231, 2 212, 9 124, 6 185, 5 342, 7 158, 9 186, 8	119,8 219,1 231,3 132,0 161.9 231,7 208,8 125,5 166,1 848,0 174,4 184,8 104,0	119,0 221,0 258.0 131.2 103,1 231.7 202,8 124.7 166,6 808.8 180,9 187,5 106,1	114, 9 224, 5 278, 9 132, 2 158, 8 228, 9 200, 5 124, 6 166, 3 845, 5 200, 0 214, 1 104, 9	112,9 223,6 259,8 183,2 151,2 230,4 199,0 124,2 168,7,3 312,0 225,1 215,0	114,5 228,9 249,1 138,0 147,9 229,2 190,4 123,0 163,9 271,9 271,7 218,4 101,7	112,8 226,0 229,2 138,6 143,3 220,4 174,0 119,1 164,8 278,8 251,2 221,4	109,2 221,7 242,7 185,7 142,0 219,1 168,2 119,6 164,2 280,7 278,4 219,0 95,1	110,0 223,0 236,1 139,0 144,5 219,1 173,0 120,5 165,0 245,6 222,4

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al ministo riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati al 5, al 16 ed al 25 di ogni mese nelle città con oltre 300.000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Paiermo). Gli indici elementari relativi al singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenut come media artimetica semplice degli indici al calcolati suparatamente per ciascun geuere nelle otto città considerate. L'induce complessivo e gli indici di calegoria, riascunti nel prezzi degli indici al calegoria, riascunti nel prezzi degli indici del prezzi media artimetica ponderate degli indici elementari assumendo come pesti o, per gini con prezzi legali il valore, al prezzi media di trimetire della indici del prezzi della prezzi della riporta del trimetir e indici del prezzi della prezzi della prezzi media del trimetire indici estembre 1946, delle quantità disponibili ni tempi normali, diminutto delle quantità di generi disponibili in tempi normali, diminutto delle quantità disponibili consumatori oni razionamento nal periodo base. Illa media artimetica degli indici dei prezzi degli del Torino, Genova Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alla media artimetica degli indici del Firene, Roma, Napoli e Paiermo.

$_{\mathrm{TAV.}\ 10.}$ — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

MARZO 1948

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

		GEN D MEDNI		timo	g		GBASS	11				VIIBI A STBA	turco	2		GBABE	
OITTÀ	Pane	Pasts	Riso	Farina di granoturco	Zuoopero	Olio	Burro	Grassi suini	CITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Farina dl granoturco	Znoopero	Ollo	Burro	Grassi sulni
															1		
Alemandria	60		-	52	880	-	_	880	Pistola	62		115	-	880	_	-	-
Astl	69		108	58	847 886	_	=	880	Siena	66	78	128	-	686	-	-	-
Caneo	62 84		122 102	58 58	880	_	_	870 880	Perusia	ه ا	75	120		822		l _	
Novara	65		112	55	348	_		875	Terni	66	75	115	_	885	I = .	1 =	
Torino	64		109	_	380	_	_	862			1					1	
Yes Commercial Commerc		1							Ancona	54		110			-	l –	_
Ageta	65	- '	115	-	882	_	-		Ascoll Picene	161		116	43		410		-
					!			1	Macerata	56 58			50 59		1		400
Bergamo	67		110	-	880		-	-	Pesaro	1 25	78	109	52	1 627	-	-	-
Brescia	68		110 128	- 1	880 . 880	508		880	Frosinone	56	78	l _	۱_	l _	l _	_	١ _ :
Cromona	65		128	_	340		_	200	Latina	54		199	l _	884	-	_	
Mantova	86		127	_ 54	340	_	_	420	Rieti	50	75	_	_	386	460	-	-
Milano	67		118	_ "	850	. —	l –		Roma	•		_	-	840	· –	_	
Pavia	67		107	5,8	825	470		l –	Viterbo	65	70	118	-	880	 	_	-
Sondrio	66	75	110	68	815	. –	-	460		l			1	l			İ
Varese	67	78	189	- 1	840	490	i .—	870	Oampobasso	55				848	1	_	=
									Chieti	54 54		125 180	50	880		-	890
Bolsano	68		180	67	340	_	-	-	Pescara	55				822			_ ~
Trento	66	75	112	55	832	_	-	-	Teramo	54			_	828		_	_
Belluno	65		115	54	830	_	760	850	I Gramo	"	Ι "		-	_	1 -	-	
Padova	65		112		835	_	_~~	800	Avellino	55	79	_	l _	827	1 _	_	l –
Rovigo	06		120	_	318		=	865	Benevento	57			54	885	l _	. –	l –
Treviec	64		114	52	810	_	! _	858	Camerta	60		_	l –	888		_	-
Venezia	65		114		846	_	1 -	400	Napoli	60			-	836		-	-
∀егова	64		158	-	335	447	l –	-	Salerno	60	78	115	-	888	4 -	-	-
Vicenza	60	78	115	68	620	-	_	880	1	١ _				۱	j		
							l]	Bari	64 54			-	820 820		J -	=
Gorisia	44					_	-	l	Brindlei	84			-	818		7 -	1 =
Ūdine	66	76	115	54	\$2 0	i –	_	890	Leuce	63			_	840	1	=	i =
Genova	64	8 89	118	58	880	480		1	Taranto	51				886		· =	l _
Imperia	64				820	200	1 =	1 =		1	1 "	-	١.		1	1	
La Spezia					884	_	(a) 876		Matera	41	77	·	l –	888	i –	-	-
6avona	64						(a) 880		Potenza	54	78	118	-	850	 	١ –	-
		1		1		Ι `				1	1		l		1		1
Bologna	δ.				840	1		. 880	Catanzaro	5			- 1	884	Y -	-	-
Ferra	64		120	- 52			-	. 880	Cosenza	5			-	88		-	-
ForH	5		116				=	1 =	Reggio di Calabria	1 *	8 .76	141	-	88	_	-	-
Modens							_	500	Agrigonto		в во	124		34	d _	1 _	1 _
Parma					840		75	0 —	Caltanissetta	6			1 =	1	1 =	l _	_
Placenza		0 75	106	51	826	_	-	1 –	Catania			1	i _	84		-	1 -
Ravenna	6		164				(a) 88	이 —	Enna	6			l –	84	4 –	_	1 -
Reggio nell'Emil.	6	۱ –	- 128	50	886	-	-	-	Messina				1	82		-	1 -
				1					Palermo	6				34	-	i -	i -
Arezzo	. 8			1 .	849		1 -	-	Ragusa	6				87		-	-
Firense	6				940		-	-	Siracusa		_			34		1 -	-
Grosselo	5				820		이 —	-	Trapani	۰	4 7	134	P —	88	• -	-	-
Liverno	6				888		-	1 -	l	1.				84	5	1 _	1_
Luces	6				840		-		Cagliari		9 7			87		1 =	=
Massa	5			1	840	1	-	895	Nuoro							1 =	1 =
Plan		8 7		1	840	1	ļ -	-	Bassari		0 8		-	86	- e	-	

^(*) I prezzi riportati nelle presente tavela sono degunti delle rilevasioni effettuate dagli uffici comunali ii 5, 15 e 25 di ogni mese secondo le istruzioni impartite dall'istituto Contrale di Statistica. — (3) Prezzo della margarina.

TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in live per kg)

		PANTE (ABTA (Riso (d				ANB (ASTA (. F	CIBO (C	1)
CITTÀ	88	19	48	6291	19	18	1938	19	uş	CITTA	1881	194	18	1838	194	18	1938	J	H3
		Febbr.	Marzo	Pog.	Febbr.	Marzo	Media	Febbr.	Marzo		al Madi	Febbr.	Marso	19di	Febbr.	Margo	Modis	Febbr.	Marso
										·		- 1							
Alestandria	1,98	170 187	170 180	2,30 2,30	240 230	240 240	1,69 1,86	160 160	160 150	Pistola	1,66	175 195	169 220	2, 31 2, 15	297 265	290 257	1,91	239	100
Cuneo	1,98	170	- 163	2,44	287	233	2, 19	160	140	Sieta	1,10	,,,,,	220	3,15		=7	1,68	180	150
Novara	1,79	190	190	2,83	215	215	1,80	119	110	Perugia	1,78	913	193	2,88	276	275	1.91	_	۱_
Terino	1,84	190	190	3, 88	850	843	1,90		128	Termal	1,78	180	170	2,40	230	250	1.91	217	24
Vercelli	1.71	250	250	2,59	800	800	1,69	95	90	1 .	l	1							ı
Aosta	1,89	220	210	2,58	800	800	1,90	183	170	Ancona	1,80	270 140	240 140	8,42	950 930	250	1,83	260	
										Macerata	1,78	167	160	2,40 2,49	180	220 180	1,91 1,91	140 150	16
Bergamo	2, 18	189	180	2,60	257	270	1,77	129	121	Pesaro	1,95	178	175	2,42	210	810	1.91	180	15
Brescia	2,03	165	180	2,27	240	240	1,91	140	127	1					· -		-,		-
Como	2, 15 2, 05	250	230	2,50	267	250	1,91	160	150	Frosinone	1,75	170	170	2,50	270	270	1,95	250	25
Mantova	2,05	250 170	250 170	2,35	250 225	250 210	1,85 1,85	200 140	200 130	Latina	1,82	170	170	2,28	240	240	1,91	250	25
Milano	2, 17	219	205	2,25 2,50	225	210	1,83	140 135	124	Rieti	1,70	190	170	2,47	276	258	1,92	850	28
Pavia	2,02	221	208	2.40	291	280	1.71	108	108	Roma	2,20	203 160	209 160	2,50	800 250	292 250	2,01	201	18
Sondrio	2,08	230	200	2,40	290	260	1,83	200	160	Viterbo	1,46	100	100	2,44	2501	280	1,91	218	20
Varese	2,04	196	188	2,52	255	244	1,80	152	188	Campobasso .	1,57	98	90	2.15	160	160	2.00	114	,,
		- 1		- 1			ļ			Chleti	1,78	125	128	2,30	227	225	8 —	180	18
Bolzane	2, 21	242	240	2,67	257	250	1,96	197	227	L'Aquile	1,78	160	140	2,80	210	203	2 -	180	13
Trento	1,70	210	210	2,70	220	220	1,91	220	1	Pesosra	1,95	150	150	2,30	240	289	1,67	227	29
Belluno	2,04	190	180	2, 66	258	260	1.94	280	160	Teramo	1,67	100	120	2, 15	173	190	2 —	120	11
Padova	2,05	129	126	2,40	212	215	1.95	193	135	Aveilino ,	ا ـ ـ ا								
Rovigo	1,99	180	180	2,42	190	190	1,86	200	200	Benevento	1,77	140	152 170	2,80	250 240	250 238	8,01 2.01	207 162	20
Treviso	1,90	150	150	2,55	230	245	2,01	220	1.80	Caserta	1.95	155	158	2,50	258	248	2,85	198	10
Venezia	2, 26	163	151	2,60	242	246	1, 97	217	203	Napoli	1,77	148	150	2.36	256	246	1,96	150	15
Verona	2, 13	184	162	2, 48	251	256	1,82	160	157	Salerno	1,88	174	150	2, 36	268	245	1, 99	173	10
Vicenza	2,05	163	160	2,54	25.6	267	1,87	217	168	Don't	ا . ـا								
Gorizia	1,77	175	192	2.48	187	200	1.98	212	200	Bari Brindlei	1,77 2.05	160	160 170	2,81	220 237	220 240	1,97	180 180	19 20
Udine	1.95	180	170	2,40	263	250	1,92	200	180	Foggia	1,77	185	185	2,80	230	240	1,95	240	24
			-10	2,70		-1	-,	-~~		Lecce	1,80	170	170	2,42	800	260	2 _	190	19
Genova	1,00	209	205	2,91	809	307	1,94	129	129	Taranto	2, 12	196	190	2,41	240	220	1,95	230	28
Imperia	2, 16	268	240	2,50	287	230	1,88	188	140				- 1		Į.	- 1			
La Spezia	2, 15	213	200	2,43	820	810	1,95	143	114	Matera Potenza	1,65	185	145	2, 28	206	227	1,95	200 190	20 19
Затода	2,07	190	191	2,46	280	800	1,85	112	112	Potenza	1,68	120	120	2, 48	220	220	2, 11	190	
Bologna	2, 19	193	182	2.56	230	227	1.91			Catangaro	1,87	180	180	2,52	240	240	1,80	220	22
Perrara	2, 15	170	170	2,46	220	220	1,91	139	180	Соведна	1,77	90	, 90	2,40	220	210	1,68	218	20
Forli	1,86	172	170	2,15	188	185	1,85	152	150	Reggio di Calab.	2,08	160	167	2, 84	218	210	8, Ot	247	25
Modena	2,06	190	190	2,45	253	250	1,94	230	220	Agrigento	1.92	97	118	8.28	147	168	1.96	230	23
Parma	1,80	170	160	2,42	250	240	1,01	250	,	Ositanimetta .	1,63	90	106	2, 84	150	160	2 —	200	18
Hacenza	1,99	177	178	2,40	220	220	2.20	207	220	Catania	1,84	120	120	2, 14	160	178	2,07	238	190
Ravenna Reggio nell'Em.	1,91	185 160	180 207	2, 16	250	270	1,86	200	200	Enna	1,74	90	97	2, 20	150	150	2 —	250	250
COSSIO HOIL EM.	2,00	160	207	2,89	230	250	1,91	150	190	Messina	2,02	154	149	2,50	168	177	2,01	905	190
Arezzo	1,66	143	160	2, 45	250	250	1,90	220	200	Palermo	2,06	187	147	2,41	145	160	1,95	190	164
Trenze	1,00	218	200	2, 57	302	298	1,01	177	190	Ragusa	1, 07	107	110	2,27	165	167	1,98	200	20 23
rosseto	1,70	180	180	2, 15	271	265	1,82	192	185	Trapani	1,84	108	115	2, 87	165	168	1,96 2.05	195	19
ivorno	2,04	250		2,94	290	280	1,05	187	167	ттораці	2,00	10.1	100	2,40	141	190	2,00		
ucoa	1,78	200		2, 87	800	228	1,91	185	182	Cagliari	1,99	150	100	2,50	250	170	2, 20	250	250
Massa Plan	1,80	180	1	2,87	240	240	1,88	180	180	Nuoro	1, 74	100	100	2.82	140		2,04	180	-
Plea.	1,68	208	200	2, 35	270	270	1,01	208	1	Bassari	2,06	180	110	2,42	190	190	2,01	-	_

^(*) I west sportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni importito dall'istimo Contrale di Centrale di Contra

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) B) OLIO, BURBO, LARDO

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

			. ▲▼1	DI O	(a)	₽Ø▲	874	Olona (b)	10		Otio	Df OL	.1₹4		HUBRO ENTRIP (d)		BTA	ABDO SIONAT (b)	ro
OITTÀ	20	194	18	200	184	.	1989	194	9	OITTÀ	888	194	18	88	194	18	88	194	
	Negative Property of the Prope	Febb.	Marso	Hodia	Febb.	Малзо	E P	Febb.	Marso		Redia Fedia	Febb.	Mazzo	E G	Febb.	Marso	t to	Febb.	Marro
			600	15.84	1.567	1.650	9,79	567	600	Pistoia	7,64	480	508	13.96	1,570	1.562	9,04	580	587
Alessandria	7,95	600) 688)	600 620	16,25	1.533	1.450	9,88	660	688	Slena	6 -	550	550	16,88	1.617	1.400	8,92	688	650
Aati · · · ·	7,70	555	553	13,79	1.207	1.417	10.20	788	700	Cieda	•	است		10,00	1.027	1.400	٥,٠.		•••
Novara	8.06	520	638	15, 46	1.383	1.410	9,68	554	648	Perturia	7,61	489	462	15,17	1.488	1.505	10 -	621	668
Torino	8.15	526	552	15, 11	1.371	1.899	9,50	569	642	Terni	7,85	400	° 470	16,88	1.650	1.667	9,67	625	658
Vergelli	7,25	649	549	14,98	1.400	1.400	9, 29	650	650			- 1	- 1			-	ľ		
										Ancona	7,80	479	500	14,85	1.478	1.502	9,46	569	648
Aosta	7,25	607	640	16,00	1.933	1.817	9,77	630	642	Ascoli Piceno .	7,88	408	460	16, 33	1.483	1.500	9,62	600	638
				15.27	1.450	1.500	9.85	650	844	Macerata	7,77	467 460	507 508	15,78	1.539	1.600	9,46	628	783 689
Bergamo	7,87	658 480	572 517	18,92	1.450	1.350	9,47	550	617	Pesaro	","	400	908	16,31	1.478	1.017	9, 40	912	009
Bresola	7,71	677	615	15,68	1.462	1.457	9.70	555	684	Frosinone	7,40	400	440	18 —	1.800	1.800	9,75	600	800
Cemo	8, 10	610	570	14,84	1.407	1.891	10, 14	548	619	Latina	7 95	450	450	18,79	1.100	1.100	6,79	78:	720
Mantova	7.25	550	658	18.22	1.888	1.282	10,04	635	708	Rieti	7,60	429	471	15,50	1.560	1.500	9,06	700	694
Milano	7,95	549	672	15,47	1.536	1.503	9,88	591	662	Roma	8 —	405	524	16.54	1.407	1.450	9 -	610	671
Pavia	7,98	540	548	14,38	1.412	1.873	9,08	555	628	Viterbo	7,47	425	450	15,92	1.200	1.200	9, 67	550	500
Sondrio	8, 43	697	600	18, 10	1.200	I.200	8,94	650	550										
Varese	7,51	5:16	572	15,71	1.418	1.401	9,48	672	642	Campobasso	7,14	450	450	11,88	1.100		10,18	700	850
									695	Chiell	7,46	427	477	16, 33			10,43	900 700	700
Bolzano	8,10	527	671	14,48	1.223	1.265	9,54	649	662	L'Aquila	7,04	450	480	16 —	1.250	1.250	10,83	700	700
Trento	7,87	491	497	12.55	1.307	1.299	9,48	672	002	Pescara	7,83	410 460	493 450	16,72 16,28	1.300		10,17	700	650
	- 1	Ì						ı		Teramo	',°°	100	100	10,28	1.400	1.400	10,25	700	
Belluno	8, 14	612	613	14,48	1.244	1.364	10,88	788	670	Avellino	7,79	450	510	12,19	850	850	9.98	738	700
Padova	7,65	492	492	18,24	1.859	1.875	9,89	592	647	Benevento	7.60	423	487	15.88	1.300	1.300	9,90	640	600
Rovigo	0,01	55 0	600	14,50	1.467	1.600	10,40	600	638 617	Caserta	7,50	420	490	15 —	1,200	1.200	10,80	750	750
Treviso	8, 11	493	480	14,58	1.300	1 350	10,42	592 551	600	Napoli	7,56	461	484	16,76	1.349	1.448	10,07	691	778
Venezia Verona	8	521 489	537 494	13,90 12,58	1.819	1.260	10,04	579	650	Salerno	8 –	488	483	13,50	1.200	1.227	10,70	702	754
Vicenza	7,88	489	497	18,24	1.370	1.828	10,88	600	660									'	1
110011111	7,02	407	***	10,20	1.570	1.02	10,00	•••	*	Bari	7 -	45Ò	470	10,78	1.500	1.500	9,88	700	700
Gerisia	7,50	488	51 0	13,62	1.407	1.500	9.86	628	688	Brindisi	6,60	443	450	17,17	1.500		10,17	750	750 800
Udine	9.07	500	520	14,48	1.228	1.840	10,08	595	611	Foggia	7,64	489	450	12,92	1.400	1.450	10,78	800	800
	,		. "-"	24.40		1.020				Leoce	7,07 7,19	880 418	400	14,59	1.300	1.800	,	-	-
Genova	7.69	523	560	16.02	1.518	1.528	9,98	622	668	Taranto	''"	419	448	14,67	1.000	1.000	10,55	•	١.
Imperia	7,81	500	800	14.72	1.630	1.450	10,10	700	700	Matera	6.99	493	470	17.11	1.600	1.490	9,85	1	880
La Spezia	6,02	510	520	16.29	1.598	1.533	10.19	600	617	Matera	7,53		450					850	850
Savona	7,66	554	588	15,58	1.458	1.445	10, 18	695	608	1.000							Į .		l
	ł			ļ						Catangaro	6,90	400	880	16,58	-	1	10,44	1	∤ 1
Bologna	8,05	482	500	14.80	1.353	1.365	10.19	847	805	Cosenza	6,89	400		16, 79					
Ferrara	7,39	495	509	14,42			9,61	577	669	Reggio di Calabr.	7,81	367	400	16,99	1.467	1.600	9,88	800	80
Forli	7,70	467	680	15, 18	1.300		9,74	617	700	1	1	1		l	1	1		1	1
Modens	8,05	515	581	18, 19	1.272	1.296	9,16	585	599	Agrigento	8,07								1.00
Parma	7,89	600	649	14, 18		1.800	10 —	600	650	Caltanissetta .	7,48								1
Placenza	7,70	602	636	14, 83	1.405	1.895	9.75	591	654	Catania	8,00						,		1
Ravenna	7,86	504	625	14,56			8,86	558	631	Enna	8,29	1 1			1	1			1
Reggio nell'Em.	7,92	517	560	14,84	1.483	1.400	9,95	597	650	Messina Palermo	7,23				1	1		1	1
A	١	l			١			l		Ragusa	7.42				1		11	70	
Areszo	7,88	421	439				9,42			Siracusa	7,54				1	1 -			1
Grosseto	7,78	464	516				10,25	788		Trapeni	7,7		1	,-		1	1		80
	7,48	487	468							1	""	~~	"	[, . `	1	1		1	1
Livorno	7,78	450						660 550		Cagliari	7.40	5 644	5 52	16.9	1.63	3 1.62	10 -	_ 59	2 67
	7,92	468 660						600		Nuoro	7,4	1					10.7	1	,
Massa			. 000	15.92	1 A 400	1.400	, v.ue	1 900	1 000	1 14 40 FO	; ,,,,,	1 20	, 40	J 74' 2	1 4,30	8 88	1 40, 4	.,	0 65

^(*) Yed. nota (*) sila pagina precedente.

(1) Presti delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Medena, Campobasso, Foggia, Nuoro e Sassari si riferiscono al burro di afforamento. — (6) I presti delle città di Ragusa e Trapani si riferiscono allo strutto.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		BMAGG DIME:		N	LATTE ATURA		Uov	A FRE	80BE]		MAGGIC DIMENT			LATTE	: Le	Uov.	PRE	90
CITTÀ	889	L	948	1988	19	148	1989	16	48	OITTÀ	1968	19	48	4	19	48	8	1.0	948
	Modia	Febb.	Marzo	Nog.	Fobb.	Margo	ş	Febb.	Margo		1	Febb.	Marso	ip di	Febb.	Магво	Medie 1	Febb.	Ī
Jessandria	1		1]		· -			Ī
isti	16, 4				80 80	80		38 33			18,08		1.013	-,	80	80	0,48	80	ł
Juneo	18.71					70			29 25	Terni	19, 17	900	900	1	64	64	0,49	80	ł
iovara	11 -	1.190		-,		70		34 39	20	ł			١.						l
orino	14,58					02	, -,-	34	30		19 -	1.000	1.014	0,26	56	61	0.58	32	ı
eroelli	18,50		1.800	0,98	84	64	0,00	29	27	Ascoli Picene .	11,71	1.100	1.100	0,98	56	58	0,49	27	
osta	19 08	1.459	1.500	1.04	84	84	0,50	33	30	Macerata	18	1.200	1.200	0,97	60 72	60 73	0,48	28 30	
ergamo	11.50	١, ١	1]	64	64			1	1	[اا					٠, ٣		l
rescia	12 -	1.100		1 -,	70	72	0,61	38 30	30 28	Frozinone	11,50		1.000	1,10	70	20	0,42	29	
omo	14,49			1 -,1	72	72	0,50	85	30	Latina	11,83 11,50	900 966	900 889	1,08	65 80	65	0,45	37	
remona	13 -	1.085			57	64	0.52	91	28	Roms	11,50	987	950	1, 11 1.65	184	80 129	0, 67	35	
antova	11,50	1.142			66	56	0,52	90	28	Viterbo	11,67	900	900	0.94	70	129 70	0,69	84	
llano	15, 10	1.517	1.670	1,87	107	100	0,56	34	32		","	~~		U. 24	'"	ןיי ו	0,59	31	ĺ
svia	111 -	1.129	1.146	1,04	58	68	0,54	82	80	l	ا ا	أيرا			l		I		l
ndrio	12,20			1,80	90	90	0,53	34	30	Campobasso .	11,10 11.89	850	850	0,80	60	60	0,49	27	
rese	14,40	990	1.020	1, 86	80	80	0,57	85	81	Chietí	11,60	1.200	1.100	1.15	103	100	0.45	27	
	1. 1				- 1	[- 1			L'Aquila	19 —	1.100	1.000	1,15	70	70	0,50	32	
leano	14,49	1.178	1.260	1,08	80	80	0, 52	33	87	Pescara Terame	11,25	1.000	1.000	1.50	100	100	0,48	30	
ento	14,42	1.804	1.288	0,98	68	69	6,51	82	28	40181110	****			1,20	***	115	0,47	229	Ĺ
lluno	16 -	1.406	1.409	0,88	80	78	0,49	81	31	Avelitne	10 -	800	900	1,06	70	70	0.45	82	ĺ
dova	14,10	1.837	1.403	0,87	68	70	0,52	32	80	Benevento	10 —	800	717	1,20	80	80	0,48	29	Ĺ
∀igo		1.500	1	0,75	56	58	0,48	29	28	Caserta	9,50	900	900	1,20	90	90	0,58	36	l
eviso			1.200	0,90	64	64	0,52	86	29	Napoli	11,63	W26	928	1,60	85	85	0,56	82	Ĺ
nezia	13 -		1.447	1, 19	70	70	0,42	31	29	Saterno	11, 18	872	916	1 -	70	70	0,52	88	
rona			1.828	1, 19	64	84	0,51	82	29		ı	- 1	- 1	- 1		- 1		- 1	
censa	11,50	1.100	1.100	1,01	70	70	0,49	32	29	Barí	18,66	1.050	1.050	1,80	75	75	0,64	87	
rizia	14,58	1.400	1.200	0.00	70	70				Brindiai	18,24	1.000	1.000	1,40	80	80	0,50	40	
Ine	,		1.887	1.10	62	62	0,58	33	30	Foggia	11 —	900	900	1,28	90	90	0,48	81	
	,-,	1.000	*****	1,10	· **	۳,	0,49	30	27	Lecce	18, 47		1.100	1,60	70	70	0,61	85	
10 78	14.88	1.634	1.548	1,40	88	84	0,56	86		Terento	12, 46	1.100	1.100	1,80	90	90	0,81	87	
peris			1.400	1.20	63	68	0.58	34	88 80		- 1	- 1	ĺ	Ī	- 1		- 1	- 1	
Spezia	14,48	1.800	1.300	1,25	74	74	0,51	33	80	Matera	11,43	960	887	1,40	95	96	0,44	81	
оца	18,57	1.218	1.280	1, 19	78	78	0,51	81	29	Potenza	9,72	720	720	1, 10	60	60	0,44	28	
ogna	13 _ 3	1.287	1.272	1,20	72	72	0.51	30	28	Catangaro	18 —	1.000							
rara			1.328	1 -	76	78	0.51	30	28		1			1,83	120	100	0,50	86	
n	,		1.350	i -	64	84	0,50	28	28		19,08	988 1.000 1	968	1,80	190	120	0,50	80	
iena	18 _ 1	.262	1.300	1 -	70	70	9,46	80	28	resilin at Astro.		1.000	1.000	1,60	78	76	0,80	88	
ma	12 _ 1	.800	.300	1,55	75	75	0,85	28	28	1					- 1			- 1	
cenza			.482	0,90	50		0,58	82	29	Agrigento	8 —	850		1,60	100		0,44	80	
enna			.877	1 ~	70		0,49	29	28		11,97	700		1,70	90		0,50	25	
gio nell'Em.	12 1	.300 1	.800	1,20	80	80	0,48	29	27		11,76	880		1,00	100		0,84	29	
220 .				.	[[- 1	- 1			9,77	950		1,84	80		0,48	25	
		- 1		1 -	70	_1	0,48	80	30		11, 14	800		1,80	106		0,43	80 88	
				1,25 1,16	78		0,61	82	29		9.55	600		1,69	110 58		0,57 0,48	25	
1	10,84 1	.089 1		1, 18	80 70		0,50	82	30		0,60 L1.60	800		1,50	80	- 1	0, 48 0, 51	20	
1	11 -	940		0.95	60	1 '	0,58	84	33		10.50	800		1.58	100		0,54	29	
				1,20	70	1 '	0,50	84 35	82		,,-	~~	~~	*,••	-00	200	٠,•	~	
				1 _	70		0.54		35 80	o				[- 1	- 1		[
	14 _	950		0,96	68		0,58				11,98	678 600		1,60	60		0,49	24 80	
ا م							, , , ,			Nuoro 1			600	1.26	60	60	0. 61		

^(*) Ved. nota (*) a pag. 30.
(a) Per l'Italia settentrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I pressi delle città di Torino, Vercelli, Milano, Gorisia e Genova si riferiacono al grana con due anni di stagionatura.

 g_{egue} : TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

(Prezzi in live per kg)

	OABL (1º 6	ta DL 1 aglio s. (a)	0.)	46	NE OVI		SALA	ME C	O (c)		(I' i	NB Di I agito s. (6)	BUE (0.)		PRETIC BRELLO	·	BALA: STAGE	ME CE	(e)
OFTA	888	19	18	SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE S	194	10	2		48	OFFI	8891	194		4	194	8	1989	19	69
	1	Pebb.	Мало	1	Febb.	Marso	1	Febb.	Na A		E de	Febb.	Marie	i i	Jeg p.	Малю	Hotte	Febb.	Marso
		688	717	_	500	667	16, 98	1 900	1.100	Pistola	10,88	715	748	e.82	700	700	17.54	1.480	1 61
jestandria	8,90	688	700	_ []	667	700	16,67		1.200	Віеля	11,64	800	800	8, 64	700	678	18.50	1.460	
nti	11,68	683	750	Ξ1	567	600	14,88		1.200	Dieda	12,54	300	۳.	0,01		***	۳,۰۰	1.100	
overs	9,98	767	800	_	680	679	16,25		1.400	Perugia	11,01	685	800	9,52	681	680	17 -	1.261	1.88
orino	18 —	997	1.070	- 1	687	654	19,97	1.381	1.422	Terni	11,95	600	688	9,05	650	688	18,46	1.450	1.48
roelli	8 —	850	900	-	650	650	14, 11	1	1.400		'					- 1	1		
	1		Į	- 1						Апсоца	9,27	700	717	7, 87	688	700	16,60	1.517	
osta	8.71	800	800	-	600	650	15,58	1.400	1.450	Ascoli Piceno .	10,28	600	600	7,67	600	638	17,50	1.488	
				l	-					Macerata	12,40 11,39	688 788	850 800	9,49	650 617	660 581	16,20 15,88		
ergamo	11,89	750	780	-	600	600	15,78		1,483	Pesaro	11,39	788	800	0,00	011		ιψ, οο	1	1
roscia	19,61	827	830	-	688	567	16,88		1,877	Frosinone	9,50	850	650	8.10	550	588	16 —	1.500	1.5
lomo (d)	10,40	688	892	-	620	540	15,96		1.723	Latina	9,86		800	8,91		550	16,71	1.500	1.5
remona	12,13	767	865	-	592 578	658 700	21 15.96		1.576	Rieti	12,11	650	888	8,76	688	688	16,75	1.600	1.6
iantova	11,60	790	817 901	- 1	674	078	10,68		1.826	Roma	18, 18	892	975			684	18, 88		
Illano	18,67 18,18	843 816	856		550	688	16.17		1.348	Viterho	11,67	750	750	8,27	500	517	16 —	1.60	1.6
ondrio	10,26	800	600	_ []	500	600	16,16		1.400	ł								١	J
Arese	11,38	821	872	_	425	475	14,98		1.417	Campohasso	9,60		600			500	16,08		
-10-0				- 1				l		Chieti	9,70		750			650 650	16,60 20 —	1.60	
Bolgano	12.12	871	952	_	454	687	17 —	1.600	1.600	L'Aquila	9,85		700 750			6B3	18.50		
rento	18 -	900	922	_	477	589	16 —		1.550	Pescara	8,50 8,70		820			600	17 —	1.68	
	"									Teramo	8,70	044		","	""	•••	 –	l .	1
Seltuno	11,58	744	794	- '	554	569	17, 16		1.645	Avellino	8,86		658	1 .		487 470	17 18, 16	1.50	
Padova	12,17	788	827	_	608	669	17,42		1.598	Benevento	8,20	620 700	620 750			650	16,50	1	
Rovigo	11,76	800	600	-	500 567	642	16,92		1.700	Caserta	19,76		984	9,17		691	17,22		
Previso	11,58	767	600 919	_	567 758	778	10,49		1.067	Napoli	18, 10			10.96		511	17.2	1.14	
Venezia Verona	13,04	831 821	789	_	425	455	16.63		1.460	Ванегио	10,10	7 '''	~~~	1			••	-	1
Vicenza	10 -	784	845	:	580	728	18 -		1.803	Bari	11.40	800	800	6,81	600	600	17 —	1.70	0 1.1
	*"-	~" ا		_	, "				1	Brindial	11,22	700	700			500	17 —	1.70	
Jorisia	12,68	778	820	-	578	600	20, 17	1.61	7 1.667	Foggia	11,50	800	800	8 -	650	550	17,60	1.70	
Odine	10,71	795	818	_	421	440	18,90	1.84	1.832	Leoce	11,11					450	17 —	1.20	
						l				Taranto	11,79	650	650	8,4	450	450	18 -	1.80	Պո
Genova	10 —	882	976	12,86	768	762	18 —		1.404	ľ	1	750	l	١	5 550	550	16.25	1.40	٦,
Imperia	9.71		700	_	600	650	17,40		1.700	Matera	9,4	1	۱ · ۰	1 .,		490	16 -	1.20	
La Spesia	9,92		650	_	700 679	700	17.17		1.688 8 1.440	Potenza	9,0	"∥	Ί″	0,0	1 000	-~	1.0	1	7
Ватопа	9,80	800	600	_	679	700	17,17	1.41	1.440	Catangaro	10.7	7 790	704	7.2	1 880	890	l 18 –	1.60	01.
Bologna	12.67	861	929		670	720	18.60	1 42	8 1.458	Cosensa	9.0					400		1.25	01.
Геттага	18.50		880	_	600	850	16.99		5 1.526	Roggio di Calabr.	9,8					350	17 -	1.60	10
Forli	9, 91		900	ΙΞ.	700	788	16.70		7 1.500	Troppio di Calabi.	-7-	1	1	`			i i		
Modena	10, 88		878	۱_	518	596	19,81	1.41	8 1.483	Agrigento	11,5	2 600	60	7,4	0 800	800			
arma	10,88	750	800	l –	500	550	17,50	1.60	0 1.600	Caltanissetta .	10, 1								10
Maconsa	12,54	804	869	_	458		17,21		8 1.540	Catania	11,3								15 1.
lavonna	10,60			l –	700		22, 3	1	8 1.460	Enns	9,5	1							10
leggio nell'Em.	10, 35	767	917	-	567	617	19,8	1.50	0 1.600	Messina	11,3				- 884 8 363	1		2 1	77 1.
	l	١.	1 .		_	١	١	١	J	Palermo	15,2		-	۰,۰۰۰	۰	1			00 1
Areszo Firense	10 -	720		9,44	608	650	,		0 1.400	Ragusa	11, 2		1 .			_	1		001
	111 -	757			718				9 1.642	Biracusa	11,9	-1		·		1 80	17.9		75 1
lvorno	11,54								7 1.569	Trapani	11,4	"l "	ຶ່ "	ຶ່າ,,	1	Ι'	1 ****	٦	
- door	10,70			,		1			0 1.800	Cagliari	12.6	6 52	5 52	5 7.4	6 86	35	S 20 -	1.6	78 1
MACES.	11,04			-,	617	1			0 1.400 0 1.800		12.5								50 1
				12 -	. 000	, UDA	10,0	DI 1.60	OLL OU				-, -					1.9	

^(?) Yed. nota (*) a pag. 30.
(2) I presst delle dità di Torino e Palermo si riferisono al vitello s. o., di Como al manzo s. o., di Genova, Belluno, Maccerata, Rieti apoli al vitellone s. o. — (a) Per i cottà di Venora, Udine, Catania e Enna i pressi si riferisono al castrato. — (c) Per i cottà di Venorai aversi si riferisono al salimo orudo somistagionato. — (d) Per ia carra ovira è stato considerato tamporamenmente il presso dell'agnolione e dell'appendione dell'agnolione dell'ag

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

(Prezzi in lire per kg)

	FAOR	DOLL 04	OMUNI	PAT	TB 00	MUNI		CTAOTI			FAGIU	OFT 60	MUNI	PATA	TE 001	MUNI		OFAOTI	-
CITTÀ	1939	10	<u> </u>	1636	18		1988		4.9	спът	1938	10	48	1988	19	48	8251	19	49
	Pg.	Febbr.	Marso	Modis	Febbr.	Marso	Modis	Febbr.	Mareo		Modia	Febbr.	Marso	Modia	Febbr.	Маля	Modia 1	Febbr.	Макто
Alessandria	1,60	180									ĺ								_
Asti	1,60	197	177 140	0,59	36 36	40 87	0,67	86 16	88	Perugia	1.67	157 157	185	0,50	48	47	0,56	21	24
Спие	1,99	140	130		33	30	0,65	25	23	Terni	1,40	167	147	0,55	37	48	0,62	26	- 24
Novara	2, 10	240	196	0,60	49	88	0,75	26	84	Ancona									
Torino	2,01	195	193	0,58	39	39	0,71	. 20	29	Ancona Ascoll Piceno .	1,84	190 160	170 150	0.67	53	55	0,88	16	16
Vercelli	1,90	160	٠,	0,57	40	30	0,68	80	-	Macerata	1,83	150	147	0,58 0,59	86 87	88 40	0,59	14	17
Aoeta	2, 10	180	180	0,68	49	40	0,60	80	86	Pesaro	1,98	147	14	0,68	48	52	0,40 0,49	18 17	14 80
Bergamo	1,69	156	140	0,85	40	81	0, 64	25	86		1 1					- 1	!		
Brescia	1,98	130	125	0,58	40	88	0,81	80	38	Frozinone	2,60	150	150	0.49	89	80	0,50	80	31
Cremons	9, 15	220	200	0,48	84	27	0,99	44	45	Rieti	2,08	120	120	0,49	40	40	0,50	60	34
Mantova	9 — 2,19	208	216 175	0.60	49 42	48 41	0,91	82	47	Roma	2,02	169 167	163 189	0,58	48	45	0,80	28	4
Milano	2,19	190	192	0,66	61	41 50	0,89	21 41	228 47	Viterbo	2,20	180	189	0,65 0.89	48 80	46 30	1,60	80	4
Pavia	1,80	244	231	0,55	48	45	0,90	88	40		~,-"	***	130	V. 59		30	0,68	30	31
Bondrio	1,85	190	190	0,50	45	40	1,00	46	55	Campobasso .		150		ا ا					
Varese	1,60	169	163	0,81	81	30	0,71	48	50	Chieti	1.91	159	160 168	0,80	· 86	229 88	0,80	20	2
		- 1	ı		- 1		J			L'Aquila	1,60	150	150	0.63	81	88 29	0, 55 0, 70	40 25	31 22
Bolzano	1,60	177	162	0,49	36	34	0,90	47	58	Pescara	2 -	167	157	0.46	88	40	0,70	20	8
Trento	1,65	120	120	0,52	28	.26	0,68	21	28	Teramo	1,80	127	113	0,55	40	89	0,74	18	2
Bellano	1,67	100	113	0,57	83	31	0,90	31	34	Avellino									
Padova	1,79	156	151	0.50	40	88	0,57	22	29	Aveiline Benevento	1,90	140	140	0,43	28	29	0, 88	7	1
Rovigo	2.02	160	160	0.54	43	35	1,00	27	30	Caserta	2,20	188	127 140	0,89 0,40	29 28	86 88	0,75	15	9
Treviso Venezia	1.98	130 134	125 125	0,51	40	40	1, 13	27	85	Napoli	2.03	157	144	0,40	34	39	0,50	15 23	8
Verona	1,60	189	180	0,50	42	44	0,67	29 19	47 25	Salerno	9,24	146	148	0,89	89	43	0,63	25	2
Vicenza	2,14	180	180	0.60	89	39	0,84	17	25 24							٦,	-, -		•
[. [İ				-]	-,		1	Barl	1,90	168	157	0,58	60	50	0.45	81	
Gorisia	2, 18	183	173	0.42	47	44	0,68	25	47	Brindist	1.95	180	180	0,58	45	45	0,40	25	2
Jdine	1,63	164	168	0,45	35	38	0,66	17	85	Foggia	1,98	220	210	0,58	45	47	0, 57	23	2
_	- 1					- 1		.	- 1	Leace	2, 10	170	170	0,68	43	40	0,40	16	t
Эелота	1,97	188	177	0,49	80	82	0,78	30	36	Taranto	1,7;	160	160	0,68	42	52	0, 80	10	1
mperia a Spezia	2,07	180	180	0,52	29	28	0, 80	14	19			- 1	l	٠	- 1	[
Bayona	1,95	177 213	160 200	0,52	82 80	33	0, 72	B1	47	Matera	2,04	189	175	0,49	48	50	0, 52	10	. 5
	2,01	213	200	0,58	80	82	0,70	18	18	Potenza	8 —	160	160	0,45	40	40	0,85	20	2
Bologna	2,44	164	144	0,58	43	47	1, 81	83	44	_	1	1		l					
errara	2,49	115	115	0.85	47	60	0,71	20	40	Catansaro	ž —	160	160	0,80	84	40	0,80	12	1
orii	2, 10	142	148	0,68	50	50	0,88	22	25	Reggio di Calabr.	2 —	170	178	0,60	40	48	0,50	20	2
fodens	2,34	196	180	0,68	46	47	0,92	25	83	reggio di Calabr.	1,80	125	125	0,64	86	48	0,43	12	1
Parma	2, 10	250	200 167	0,60	55	60	1,13	25	40				ı			J		ŀ	
	2,60 2,10	170 150		0,58	47	45	0,77	80	42	Agrigento	2,00	150	150	0,78	50	66	0.44	15	1
	2, 10 2, 15	180		0,52	47 56	47 50	0,92	26 35	81 50	Caltaniasetta .	1,80	160	160	0, 70	48	50	0,80	10	1
	-,-		100	J,52		- Sec	3,70	30	50	Enna	1, 60	155 160	150 160	0,70	58	59 50	0, 86 0, 50	37 45	3
rezzo	1.94	160	160	0.58	42	45	1.20	80	46	Messins	1,64	150	145	0,60 0,58	50 43	48	0,72	_**	_
	2,12	200		0.58	49	50	0,65	80 25	87	Palermo	1.65	177	153	0,68	68	52	0,72	57	5
rometo	2,07	195		0,55	87	40	0.50	20	20	Ragusa	1,62	157	160	0,64	45	41	0,88	_ [_
Avorno	2,03	150	160	0,58	45	45	0,66	68	59	Siracusa	1.70	170	150	0,58	47	47	0,50	14	1
ueca	2, 61	185		0,68	48	48	1, 03	25	29	Trapani	2,06	228	200	0,62	54	67	0,50	-	-
	1,99	140		0, 55	40	40	1, 24	22	22	1	ļ	- 1		l			- 1	- 1	
	2,23 1.90	160 150		0,77	48	56	1,07	44	44	Cagliari	2,00	220	212	0,57	49	48	1, 28	17	19
'	2-	150, 170,		0.58	45	47	0, 67	84	50	Nuoro	2,38	113	r	0,58	41	41	0,70	17	-
	-1	1,0	100	0.86	42	42	0,50	18	25	Sassari	2, 14	171	170	0, 58	58	50 ^j	0,66	16!	14

^(*) Ved. nota (*) a pag. 80,

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) ARANGE, FICHI SECCHI, MELE

(Prezzi in lire per kg)

Alcesandria Asti Onnso Novars Torino Vercolii Aosta Bergamo Bresola Como Cremona Milano Pavia Bondrio Varuse Bolana Trento Belluno Padova Rovigo Rovigo Rovigo	1,60 1,50 1,71 1,70 1,85 1,90 1,70 2,82 1,49 2,05	70 80 78 92 74 80	92 97 118 109 89 120	2, 71 2, 70 2, 55 2, 69 2, 95 2, 59	190 180 180 167	150 157 167	2, 53 1, 70	Febb.	48 ozzayi	OITTÀ	Media 1939	Jep P	Marso	Media 1938	Tebb.	Merso	Media 1989	194 g	
Alcesandria Asti Onnso Novars Torino Vercolii Aosta Bergamo Bresola Como Cremona Milano Pavia Bondrio Varuse Bolana Trento Belluno Padova Rovigo Rovigo Rovigo	1,69 1,50 1,71 1,70 1,85 1,99 1,70 2,82 1,48 2,05	70 80 78 92 74 80	92 97 118 109 89 120	2,71 2,70 2,55 2,69 2,95	150 160 167	150 157	2, 58	 i	Матто			bb.	ř	4	ė	ĝ	ş	ġ	2
Arti Ouaso Novare Torino Torino Vercelli Aosta Aosta Bergamo Bergamo Bergamo Bergola Como Como Como Como Torino Vercelli Bolanno Trento Belluno Belluno Rovigo Rovigo Rovigo Rovigo Rovigo Rovigo	1,50 1,71 1,70 1,85 1,99 1,70 2,82 1,48 2,05	80 78 92 74 80	97 118 109 89 1 <u>9</u> 0	2,70 2,65 2,69 2,95	180 167	167		j	h		_=_	Ă	å	ă	Ē	<u> </u>	1	ğ	Мело
Asti Onnee Novara Torino Novara Torino Verceili Aosta Aosta Bergamo Bergamo Dremona Manatova Milana Paria Bondrio Varuse Selluno Pedova Roviso Roviso	1,50 1,71 1,70 1,85 1,99 1,70 2,82 1,48 2,05	80 78 92 74 80	97 118 109 89 1 <u>9</u> 0	2,70 2,65 2,69 2,95	180 167	167		68	110	Pistola	1,62	71	97	2.59	170	170	1.66	76	96
Onnee Novers Tyrino Tyrino Vercelli Aosta Bergamo Brecola Como Oramona Mannova Milano Pavia Bolanno Trento Belluna Prilano Reviso Reviso Reviso Reviso Reviso Reviso	1,71 1,70 1,85 1,99 1,70 2,82 1,48 2,05	78 92 74 90 107	118 109 89 120	2,65 2,69 2,95	167		1.70	60	103	Blens	1,50	64	95	2,57	125	180	2,44	59	8
Novere Torino	1,70 1,85 1,99 1,70 2,82 1,48 2,05	74 80 107	89 120	2,69 2,95	160	107	1,72	50	117			- 1	- 1	- 1		ł			
Percelli Aosta Bergamo Brecola Como Cremonn Mantora Milano Pavia Bondrio Varuse Bolsane Trento Belluno Pradova Revigo Revigo Revigo Revigo	1,70 1,70 2,82 1,48 2,06	90 107	120			170	1,71	90	95	Perugia	1,41	67	84	2,50	128	186	1,95	71	۰
Aosta Bergiamo Biresola Como Oramona Mantora Milano Pavie Bondrio Varuse Patina Bolanno Trento Belluno Padova Rovigo R	1,70 2,82 1,48 2,05	107		2.69	167	167	1,84	74	68	Terni	1,40	60	90	8 —	107	118	1, 89	55	10
Bergamo Bresola Como Como Cremona Mantova Miliano Pavia Bondrio Varuse Trento Belluna Revito Rovito Rovito	2,82 1,48 2,05		100	-,	140	180	1,86	60	106			İ	- 1			- 1	1		
Bresola	1,48 2,06	اب	120	2,71	180	180	1,71	100	110	Ancona	1,68 1,56	65 65	89 86	8 — 2,22	150 110	150 120	2,74 2,46	60 55	1
Bresola	1,48 2,06							اا	129	Macerato	1,40	- 52	88	2,50	140	140	1,70	60	1
Come Oremons Manatova Milano Pavia Sondrio Varuse Boliane Trento Belluno Padova Raovigo	2,05	91 65	103 84	2,84	181 145	180 150	2, 62 1, 68	. 62	. 88 (Pesaro	1,47	68	92	2,50	180	187	1,58	60	۱ ۱
Oremons Mantova Mantova Milano Pavis Bondrio Varuse Bolsano Trento Belluno Padova Rovigo		84	101	2,44	171	171	2 —	77	97			ļ							ı
Mantova Milano Pavia Bondrio Varuse Bolsano Trento Belluno Padova Rovigo	2 —	85	104	2.85	152	163	2,16	86	108	Frosinone	1,20	58	70	2,50		180	1,80	60	
Milano	1,98	72	100	8 —	147	100	2, 24	55	64	Latina Rieti	1	55	60	2,80	180 200	180	1,50	50 72	
Pavis	1,62	64	92	в —	165	170	1,75	59	72	Roms	1,80 2,83	82 68	104 83	2,50 8,81	200 159	190 146	1,50	72 48	
Bolsano Trento Beliuno Padova Rovigo	2, 60	71	94	8 <u>-</u>	184	217	2 -	70	75	Viterbo	1,83	60	. 83	2,50		150	2.78	70	
Bolsano Trento Belluno Padova Rovigo	2, 50	115	130	8 —	145	155	2 -	185	160	110000	٠,٠٠	ຶ	~	2,00			4.0		
Trento Belluno Padova Rovigo	· 2, 21	118	1	2,94	107	180	2,04	120	118	Campobasso	1,50	57	100	8.50	130	160	1,60	70	ı
Trento Belluno Padova Rovigo		- 1								Chieti	1,72	62	78	2,80	. 88	108	1, 87	55	
Belluno Padova Rovigo	1,65	94	117	2,07	179	205	2, 12	89	112	L'Aquila	1,71	70	90	2, 15	80	110	2, 62	60	
Padova Rovigo	1,55	108	168	2,88	167	183	2,85	77	104	Pescara	1,70	60	83	2,15	90	97	2, 10	60	
Padova Rovigo	- [- 1	Ī		ı					Тегато	1,72	80	118	2,80	1	97	2, 88	70	1
Rovigo	1,78	95	116	2,43	157	170	2,88	65	84			i							
	1,71	67	90	2,39	152	156	2,68	57 66	78 87	Aveilino	1,09	45	70	2,90	158	165	2,09	42 40	
	1,80 1,95	72 75	120	8 — 2,50	160 185	180 150	1,50	70	108	Benevento	1,50	48 86	78	8 — 2,90	150 98	187	2, 09 2, 45	50	1
Treviso	1,68	60	117	2,48	152	154	1.80	120	168	Napoli	1,65	62	86	2,90	141	154	2, 40	59	
Verena	1,54	71	92	2,48	145	154	1, 76	62	81	Salerno	0,96	64	87	2,90	98	100	1,87	65	
	1,78	57	85	2, 58	149	174	2,88	121	172			~	- 1	_,					ı
	1		i					- 1		Barl	1,81	65	80	2,50	160	150	2,02	58	
Gorizia	1,48	68	95	2,48	140	160	1,69	59	74	Brindisi	1,80	60	78	2, 10	200	200	۷ —	50	
Udine	1,99	68	118	2,50	148	163	2,28	82	127	Foggla	1,55	54	87	2,10	120	140	2, 35	86	1
	- 1	- 1		- 1			- 1		. 1	Lecce	1,18	43	80	2,80	100	100	2,65	63 60	
Genova	1,55	64	99	2,75	195	201	2, 17	77	96	Taranto	1,24	ا '	68	2,80	100	120	2, 22	90	1
Imperia	1,40	81	116	2,75	170	160	٤	68	. – [34-4	1,80	58	85	2, 30	100	92	2, 49	76	J
La Spesia	1,89	67	. 88	2,60	158	160	1,86	72	98	Matera Potensa	1,28	50 50	88	1,68		100	1.84	60	
Ватоца	1,58	84	88	2,60	156	178	1,88	64	81		"-"	~	ا" ا	-,	-	-50			L
	J	ļ								Catanzaro	0,80	44	100	1,40		80	2,60		
Bologna	1,25	65	90	2,70	182	189	2,04	85	96	Cosense	0,80	50	70	1,20		130			
Ferrare	1,67	90	90	2,60	170	180	1,99	65 73	78 70	Reggio di Calab.	1, 15	84	45	1,67	187	167	1,68	52	4
Modena	1,70 1,74	. 68 78	78 91	2,76 2,62	180 188	143	2,84 2,85	78	70 65		١.				۔۔۔ ا		١		
Parma	2,17	78	110	2,02	188	160	8.12	70	80	Agrigento	0,96	53	98 70	2,50	1		1,49		- 1
Placenza	2,17	94	120	2,70 B —	184	180	2,39	85	138	Caltaniesetta .	1, 10	50 57	70 88	2,50	1 .		1,00		
Revenne	1,64	70:	102	2,63	161	172	2,46	68	83	Catania Enna	1,48	57 45	87	2,50	1		1,90		
Reggio nell'Em.	1, 10	100	100	3 —	128	180	2,48	80	98	Messina	1,18	45		8 -	106				
	ł	- 1	}					1	1	Palermo	1,44	59		2,50	165	177	2, 91	85	
A ozaslA	1.80	77	98	8, 19	188	187	٤ _	82	97	Ragues	1,50	45		2,4		123	1,70		
Firenze	1,61	85	101	8, 19	187	182	2,94	92		Siracusa	1,48	50		2 –	118			61	
Proceeds	1,80	50	128	8,50	180	190	1,80	81	104	Trapani	1,60	62	96	2,50	177	182	2 –	- 70	6
Liverne	1,28	106	115	2,78	165	166	2,86				1		l	İ	l .		i.	1	j
Lucca	1,78	95	105	3,8 0	165	160	2,29	92		Cagliari	1,20						2,6		
MARIA	1,71	40	70 124	2,78	200	200	2,01	60	80	Nuoro	1.50	70	78	2 -	-] 100	_		71 B	10 ¹

^(*) Ved. nota (*) a pag. 80.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo succhero; a litro per il vino)

	POMO	NEEDY. DOBO 1 DYNEOI	OPP10		0 00M		Zt	OLATO	(a)		POMOD	AEBYA OBO D OBOTA	OPPIO	VING GBA	0 00M1 DI 10-1	INE 2 (a)	Zu	OCHE	10 ()
OTTTA	8	16	48	1908	19	48	1988	19	8.	OPTTA .	25	194		19 E	194	18	9	19	ta
	Modia	Febb.	Marso	Modie	Febb.	Малзо	Hodie	Febb.	Margo		P P	Febb.	Жалго	at post	Febb.	Мало	age of	Febb.	_
		Ì								.							Ī		Γ
Alessandris	8,40	130	158 260	1,84	90	90	6,60	440	880	Pistola	8,65	250	250	1,80	94	89	6, 65	848	•
Cameo	3,48 5,40	267 250	250	1,65	87 110	80 110	6,55 6,60	400 440	880 370	Elienza	3,46	240	200]	1,63	80	60	6,70	425	٠
Novara	8,45	210	210	2,02	65	65	6,69	410	400	Perugia	8,88	281	215	1.82	80	79	6.60	487	١.
Forino	3,89	203	169	9	70	71	6,60	440	410	Terni	9,12	198	178	9.00	100	100	0.65	450	
7eroelli	8,50	220	200	1,77	65	85	8,60	400	360		}	- 1	- 1				.,	_	ı
	Ιi	l					ł			Ancons	8,26	170	167	2,04	96	98	6,68	600	l
Losta	3,48	207	200	1,72	96	95	6, 64	500	600	Ascoll Piceno .	8,41	180	127	2,06	85	90	6, 68	810	
	اہما									Macerata	8,66	250	285	1,58	80	80	6,65	850	١
Sergamo Sresula	8,25 8,41	175	179	2,40 2,02	100 105	100 105	6,55 6,55	344	346 380	Pesaro	3,89	150	140	1, 83	90	100	6, 45	402	١
omo	0.58	163 280	159 238	1.79	95	95	8.65	378 483	350		ا ا			!			[
remona	3,59	280 211	206	2,82	127	121	6,60	450	450	Frosinone	9,50	200 260	200	2,04	120	120	6,58	375	ı
dantova	3.89	190	177	1,70	115	116	6,65	412	873	Latina	3,61	198	250 169	1,89 2.10	95 120	95 118	6,67 6,60	600	ı
Шало	8,49	198	189	1,00	116	114	6, 60	858	855	Roma	8,56	218	227	2, 10 2, 85	180	188	6,61	499 487	ı
avia	8,45	245	232	1,85	90	90	6, 60	410	345	Viterbo	8,67	280	230	1,86	100	100	8,75	400	l
ondrio	8,80	260	260	1,63	85	85	6, 50	400	380		1			-,			-,		۱
arese	8, 12	250	248	2, 30	103	102	6,65	394	870	Патрова н о	4, 13	250	250	2, 88	110	110	8,70	850	ł
	il	- 1			ľ					Chieti	8,80	200	193	2, 64	180	120	6,45	848	
olzano	3,67	190	168	1,68	100	100	6,69	440	420	L'Aquile	8,59	160	150	2, 2 7	100	100	6, 70	840	l
rento	8,48	191	190	1,66	109	108	6, 65	484	410	Pescara	8,64	247	249	2,28	120	120	6,65	887	
elluno	3,77	205	190	2,02	80	79	6,66	420	400	Teramo (c)	3,59	180	140	2,40	100	100	6, 45	825	1
adova	4 -	182	161	2.05	88	82	6,50	407	881	Avellino , , ,	14-1	250	250	1,63	90	90	6,66	876	ı
lovigo	8,47	180	180	1,71	80	1	6,50	450	450	Benevento	4 -	240	240	1.96	100	105	6,75	350	
reviso	8,72	178	170	2,09	80	80	6,65	500	417	Casorta	3,98	225	292	2,60	105	105	6, 75	883	
enesta	8,87	287	242	2, 27	97	95	6,65	484	409	Napoli	8,69	226	245	2 -	99	100	6,65	896	ı
erons	8,80	192	179	1,63	107	107	6, 65	408	858	Salerno	5,63	288	293	1,89	100	100	6, 65	840	ł
lcenza	8.55	160	160	1,80	110	110	6, 66	410	400		3.50		800			90		400	l
orizia	8,25	207	200	2,08	110	108	6.65	427	418	Bari	8.50	300 300	800 800	2,41	90	90	6,65	500	
dine	3.90	207	180	2,24	124	128	6,66	427	400	Brindist	4, 11	800	800	2, 20	120	120	6, 55	360	1
	3,50	200	100	*,**	~~		٠,٠	427	400	Foggin (c)	4, 10	200	200	2,43	120	120	6,75	450	1
enova	9, 23	208	198	2.43	82	88	6.55	846	847	Lecce	3,50	250	250	2.22	100	100	6,66	893	
mperia	8.20	207	200	1,98	100	100	6,60	500	400	Taranto	5,55	-1	- '	-,-			7.		ı
a Spezia	9 —	180	177	1,98	90	90	6,60	850	850	Matera	4, 12	250	250	1,96	80	87	6,71	885	
в∨ода	8,30	227	246	1,80	76	60	6, 56	878	860	Potenza	8,50	280	280	2, 20	110	110	6, 71	350	۱
			- 1		- 1					a	8,80	280	280		140	140	6,51	400	1
ologna	8,70	188	185	1,98	80	91	6, 60	412	889	Catangaro	3,80	280	800	2, 20 2, 18	120	120	6,65	850	
orrara	8,62	152	144	2,07	140	140	6,65	568	487	Reggio di Cal.	4,08	298	880	2.64	180	188	6,65	420	1
orli	4 —	200	150	1,65	70	76	6, 85	380	880	reagnour car.	",""						"~		l
odena arma	8,49	205	194	1,69	78	71	6, 66	467	404	Agrigento	3, 12	800	800	2,48	140	140	6,75	840	ŀ
lacensa	8, 18 8, 20	200 160	200 173	1,74	90	90	6,61	400	400	Caltanimetta .	6,50	250	250	2,26	100	100	6,75	400	
avenna	3.94	168	158	1,78	118 75	118	8,85	500	500	Catania	4,45	800	800	2, 10	105	106	7,05	408	
eggio nell'Em	3,81	167	150	1,68	97,	75 90	6, 65	427 850	875	Enna	4,45	850	850	2, 18	100	100	4,85	400	l
TOTA COM DIE	5,51	10,		٠,٠٠٠)	ائے	۳į	6, 45	300	878	Messins	4.48	. 810	810	2,00	180	114	6,70	410	j
rezeo	8,54	200	200	1.77	80	77	6,61	399	868	Palermo	4,45	858	860	2, 67	187	1 3 0	7,01	398	į
irense	8,63	244	281	1,82	70	72	8,65	462	423	Ragusa	4,45	350	850	2,45	120	120	6,78	417	Į
rosseto	8,86	166	155	1,78	86	85	6,66	567	467	Siracusa	4,45	860	850	2,85	140	140	6, 70 6, 70	452	t
dvormo	8,88	160	158	2,30	100	90	6,65	438	888	Ттараці	•	300	298	2,74	125	126	0, 10	202	Ĺ
GCCB	8,56	180	180	2 —	125	118	6,65	288	368	Cagliari	4, 12	198	191	2.06	116	116	6, 65	517	Į
Laces	8,50	180	180	e —	100	100	6,65	440	440	Nuoro	4,84	248	280	8,03	160	160	6,75	600	•
Mass	8,68	150	150	1,89	80	80	6,66	420	887	Bassari	8.69	208	202	2.48	180	184	8.70	450	

(a) I prezzi dallo sită di Brindsi, Ostanzaro, Cosenza e Ostania si riferizeono al vino di gradi 13, di Reggio Calabria, Messina, Palermo Reggio nell'Emila, Pesaro, Protei la riso di gradi 14, di Agrigonto e Trapani al vino di gradi 15. — (b) I prezzi delle olttà di Sondrio, Padova, Rovigo, Pomacamente i i prezzo del griffallisio, Giutti e Catanzaro, si riferiscona allo succhero cristallino. — (c) Per lo succhero è stato considerato tem-

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TEG	OTO P	ER AB	TO 15	/ SERVICE	a (a)		OPELIN		TEL.	OVAGL	NE LATO	TEL.	LENZU	NE I	σ	DI		LANA	DUE	CAPI
1		TOMO		<u>'</u>	DONNA		0	омо (ф	<u>, </u>		(c)	_		(d)		0.0	TOR	1		TANK	
	8	9 1	48	1988	- 1		1939	19	10	3	194	<u>. </u>	1888	194	-	3	- 19-	49	8891 ·	19	49
огта	Media 1	Febbraí	Marzo	Medis	Febbra	Marro	Rotts	Febbrai	Marso	Medie.	Febbra	Маля	Modie	Febbrai	Marsq	Modie 1	Febbra	Margo	Medie 1	Febbralo	Marso
		metro			metro			metro			netro			metro			m 100			g 100	
				_		1	l	- 1	6	- 1	- 1	1							Ī		
Alemandria	50 — 60 — 60 — 70 —	4.000 2.590 3.600 3.188	4.000 2.500 3.800 2.967	82 — 50 — 80 — 50 —	2,600 1,600 1,765 1,267	2.500 1.500 1.765 1.288	8 — 10 — 10 — 10 —	800 620 700 725	700 500 700 688	11 — 7 — 11 — 12 —	700 500 780 861	600 600 730 829	7 — 8 — 5 — 8 —	850 280 290 401	850 280 290 874	0,75 0,60 0,60 0,50	20 20 87 21	20 20 35 19	7,80 8 — 0 — 8 —	650 500 595 600	650 480 590 600
Bergamo Breada Como Como Como Pavia Varese Varese	60 — 60 — 110 — 64 — 60 — 55 —	2.500 2.500 8.900 2.950 8.500 2.600 2.600	2.500 3.000 3.900 8.200 3.500 2.600 2.600	85 — 40 — 50 — 80 — 45 — 46 —	1.620 1.800 2.450 1.470 1.800 1.800 1.850	1.600 2.100 2.450 1.500 1.800 1.800 1.850	9 - 10 - 10 - 7 - 11 - 10 -	540 500 735 600 758 650 570	540 500 785 590 748 660 570	14 — 14 — 10,60 12 — 9 — 12 — 18 —	650 816 645 815 400 650	650 600 600 645 748 400 650	6 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	287 280 340 248 402 250 286	273 270 340 240 870 250 276	0,50 0,60 0,60 0,60 0,78 0,50 0,50	18 24 25 23 21 20 23	18 24 26 22 21 20 21	0 — 10 — 10 — 11 — 10 — 8 —	660 525 600 620 652 650 540	560 525 600 620 648 500 540
Bolzano Trento	65 — 50 —	2.520 2.200	2.520 2.200	35 — 25 —	1.485 1.100	1.485 1.100	8 —	820 500	820 500	19 — 10 —	855 700	85 5 700	? =	520 320	520 820	0,50 0,80	25 84	24 84	10	600 600	520 600
Padova	60 — 45 — 80 — 60 — 58 —	8.400 2.550 5.700 8.966 8.150	3.220 2.550 5.500 3.966 3.125	25 — 28 — 70 — 80 — 28 —	1.280 1.155 4.667 1.366 1.550	1.190 1.155 4.588 1.866 1.550	8 — 7 — 8,60 8 — 9 —	600 550 655 725 488	596 500 642 708 488	12 — 10 — 9 — 9,50 9,56	738 550 607 683 707	681 515 583 617 707	6,20 4,50 5,85 6 — 4,85	329 385 297 300 287	380 290 278 293 287	0,50 0,50 0,40 0,50 0,40	29 18 19 22 21	28 16 19 21 21	8,50 8 — 10 — 10,65 11,83	630 550 588 620 600	600 625 583 620 676
Gorinda	40 -	2.800 2.788	2.560 2.500	80 — 25 —	1.650 1.148	1.5 20 1.117	12 — 6,50	550 575	650 656	12 — 9, 25	990 645	950 608	5,60 5,04	400 918	880 298	0,50 0,48	25 22	25 22	9 <u>—</u> 8,60	650 684	620 650
Geneva La Spezia Savona	70 70 57	2.875 8.900 2.600	2.675 8.900 2.550	40 — 80 — 86 —	1.940 1.900 1.700	1.040 1.000 1.625	10 — 6 —	688 450 550	676 450 585	13 — 10 — 8,58	680 700 625	673 700 600	5,07 6 <u>-</u> 4,31	356 850 300	330 850 800	0,43 0,45 0,50	18 20 22	18 20 22	8,50 10 — 9 —	570 600 675	670 800 575
Belogna Ferrara Foril Modena Parma Piacensa Ravenna Reggio nell'Emilia	78 — 65 — 65 — 60 — 60 — 50 —	8.950 8.480 8.150 4.079 3.600 3.000 2.550 3.200	8.250 8.460 8.100 3.954 8.600 3.000 2.400 3.000	85 — 85 — 80 — 40 — 85 — 86 — 84 —	1.700 1.852 1.620 2.071 2.100 1.600 1.025 2.100	1.550	6 — 6 — 10 — 10 — 10 — 10 —	620 520 590 735 600 785 515 700	600 610 685 710 650 776 490 700	12 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 12 —	820 645 720 617 590 625 670 950	800 625 700 617 590 625 634 960	6 — 8 — 6 — 5 — 6 — 7 —	890 289 600 349 270 300 290 400	850 275 500 849 250 850 287 400	0, 35 0, 50 0, 75 0, 40 0, 65 0, 50 0, 50	20 23 82 20 23 20 23 24	19 23 81 20 23 20 23 24	9,80 11 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 —	570 646 600 572 600 600 600	545 588 600 588 600 600 580 550
Areszo	45 — 58 — 70 — 46 — 60 — 55 —	2.200 2.387 2.776 8.200 2.500 3.200 8.238	8.200	85 — 82 — 85 — 80 — 40 — 82 — 30 —	1.200 1.868 1.885 2.700 1.300 2.000 1.516	2.000 1.516	6 — 6,80 7 — 10 — 7 — 6,50	350 584 565 760 450 600 750	350 593 480 750 450 600 625	10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 7 — 9,50	500 761 886 980 600 770 976	500 734 670 900 600 750 850	4,50 5,50 7 — 5 — 6 —	300 358 350 700 280 470 500	300 356 806 700 280 460 450	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20 27 25 39 25 27 23	20 2; 25 39 22 27 28	10 — 9 — 10 — 8, 70 7, 50 7, 50 8 —	650 531 600 700 700 610 625	500 570 690 700 650 610
Perugia Terni	55 — 50 —	8.478 2.800	8.859 2.800	83 — 25 —	1.800 1,200	l I	8,50 10 —	559 750	584 750	9,76 12 —	693 900	686 700	5,14 5 —	300 875	297 300	0,50 0,50	22 22	22 22	8 —	650 600	648 600
Апсопа	60 — 60 —	3.400 2.642		l	1.500 1.222	1.222	10 — 7,80	660 688	860 588	19 — 11 —	600 717	600 688	6 — 5,50	330 296	830 280	0,50 0,50	18 22	18 22	9 — 8,50	650	650 588
L'Aquila	76 -	4.000	4.458	45 — 60 —	2.250 8.500	8.50	12,00 12 — 10 —	1.200	806 1.200	11 – 11 –	946 800 800	964 800 750	6 — 7 — 6,60	876 450 400	365 450 875	0,75 0,80 0.50	24 80 25	23 30 25	9 — 10 — 9.50	641 900 680	625 930 580
Caserta Napoli (s)	75 — 75 — 80 — 55 —	8.500 8.768 2.250	8.200	85 — 40 — 83 — 45 —	1.600 1.600 6.017	1.800 5.017	4,50 6 — 6,80	600 654 468	600 529 486	8,50 14,64 8 —	650 893 650	580 866 650	7 — 8 — 6 —	400 404 286	350 398 300	0,76 0,50 0,35	20 24 20	20	8 — 10,80	650 680 628	650 650 625
Bari Foggia Leose Taranto	70 76 60	8.100 4.800 1.667	8.100 4.800 1.667	80 — 60 — 25 —	1,400 1,250 2,500 1,167	1.250 2.500 1.167	6 — 10 — 6,50	520 800 462	450 800 462	10 — 12 — 12 —	685 990 800	675 990 800	5 — 6 — 6,50	895 600 868	815 600 855	0,60 0,60 0,60	20 40	20 40 20	8,50 9 —	700 700 850	690 700 625 750
Reggio di Calabria	70 -	6.880		60 —	1.900	1 1	8 — 6,50	500 780	450 780	10 — 10 —	700 966	660 966	5 -	350 710	350 710	0,40	_		8,50 8,50		750 750
Cattanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Biragusa Trapani	56 55 46 70 60 85	8.800 8.540 4.000 4.200 1.800 8.400 2.545	4.000 4.200 1.800 9.400	45 — 85 — 40 — 48 — 85 — 25 —	2.600 1.900 8.500 2.600 1.600 2.800 1.650	3.50 2.600 1.500 2.600	8 9 10 6 10 5	900 579 720 700 600 700 840	800 589 69 600 600 700 855	12 — 12 — 9, 10 10 — 10 — 12 —	1.100 848 870 800 650 750	1.100 848 880 700 650 700 710	5 — 4,40 4,06 7 — 5,50 4,40 5 —	850 875 400 350 250 820 455	850 875 875 800 250 800 418	0,80 0,48 0,25 0,40 0,46 0,48	20 26	19 29 20	9 -	700 675 700 760 650 680 650	700 650 650 750 650 650
Cagliari Sassari	80 50	3.783 3.870		62 85	9.085 8.017			680 600	680 600	# =	683 600	766 800	4,50 5,50	380 344	868 844	0,50 0,45			8,50 6,60		646 712

^(*) I prezzi riportati nolla presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'intelituto Centrale di Statistica. Per quanto riguarda i prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti del predetti uffici communi di coli compania del practe in base ad altri elementi di cui disponera l'istituto.

(e) 1 Prettinato misto iana alterza om 140 — (b) Popello di cotone alterza om 80-90. — (c) Alterza om 190-90. — (d) 1 Prezzi del tessenti per nomo e donna a Napoli e a Venesia si trierisono a prodotto di pura lana.

Segue: Tav. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		18 191 O 1823 UO			ZS BRI		PE	SOARI B VOM		PBOT	OABT4	(e)	Ма	TITE N	TRE .	SAP	ONE D	TO TO	DA	ВАРОНЫ ТОЙИТ	TA.
) ,	5	11	148	88	16	48	8	1	946	- F	19	sê	1030	19	48	9	19	49		194	i
CITTA	Modis 16	ebbrelo	Marzo	E die	obbrato	Marzo	Media 16	Pebbraio	Marro	Medie 1	ebbraio	Margo	Modie 1	Pebbraio	Матео	Medie 18	Febbraio	Marko	Kodio 1888	Febbraio	Marso
	<u> </u>	palo	_	-	palo		1	paio	<u> </u>	- q	ninter	10	-	lesoun			kg		-	ke l	_
								1												ΓŤ	
Alemandria	8 — 5 — 5,20	300 250 285 890	250 220 235 340	8 — 8 — 7 —	550 350 400 467	500 950 400 467	67 — 80 — 70 — 88 —	7.000 5.500 5.850 6.487	5.500	5.50	20 24 38 26	20 25 25 26	0, 65 0, 88 0, 50 0, 60	58 35 46 87	88 85 46 87	6 — 4,50 4,50	600 600 460 506	500 500 450 483	18 — 15 — 15 — 20 —	1.000 900 900 1.120	1.000 900 900 1.120
Bergamo Brescia Como Cremona Milano Pavia Varese	6 — 6 — 8 — 4.26	255 250 350 191 338 176 215	250 250 350 184 388 176 215	8,75 8 — 12 — 8 — 10 — 10 —	320 380 650 299 348 275 325	375 380 650 285 848 275 325	100 — 70 — 70 — 70 — 58 — 80 —	7.000 5.870 7.200 6.000 5.767 7.000 5.200	5.600 7.200 5.800 5.767 7.000	0,80 0,80 0,40 0,60	25 23 30 31 83 25 28	25 23 30 31 32 25	0, 85 0, 40 0, 50 0, 50 0, 60 0, 60 0, 45	45 28 40 45 39 40 35	49 49 49 89 95	8,50 4 — 8,50 5 — 2,60 5 — 4 —	375 400 450 540 419 350 480	400 400 450 550 411 850 485	15 — 19 — 18 — 18 — 16 — 16 —	700 750 850 950 930 600 1.150	700 750 850 950 910 600 1.050
Bolzano Trento	6,50 4 —	305 250	275 250	7 <u>-</u>	400 850	380 850	85 — 80 —	5.460 6.600	6.460 6.200	0,60 0,58	25 28	25 26	0,50 0,60	40 40	40 40	5 — 8,50	500 500	500 500	18 — 16 —	1.050	1.000 800
Padova	4,50 4,10 6 — 5,50 6 —	266 206 433 262 286	259 195 433 225 280	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	399 316 363 425 496	899 915 363 412 485	70 — 60 — 63 — 71 — 65 —	6.160 6.600 6.000 6.350 6.000	5.600 6.600 6.350	0,60 0,50 0,62 0,50 0,50	91 25 26 20 26	21 25 22 19 25	0,40 0,80 0,50 0,40 0,40	89 85 40 40 40	86 85 40 40 40	4 — 4,50 4 — 3,75 8,50	590 500 483 469 475	530 525 488 450 450	15 — 19 — 16 — 18 — 18 —	1.200 1 775 1.500 1 1.182 1	1.150 800 1.600 1.182 975
Gorisia Udine	3,50 6 —	250 234	220 254	8 — 8 —	270 427	250 427	76 — 60 —	8.500 5.800	6.500 5.800	0,50 0,60	25 21	25 10	0, 84 0, 32	83 85	82 85	8,60 3,60	450 454	450 454	18 — 18,50		1.200 1.100
Genova La Spezia Savona	5 - 5 - 4 -	280 320 195	280 800 183	9,33 8 — 7 —	342 450 288	4500	87, 50 100 — 58, 69	6.175 7.500 4.850	6.175 7.500 4.850	0,48 0,56 0,50	23 25 29	23 25 28	0,50 0,35 0,80	38 85 80	88 86 8 0	4,50 4 — 8,50	420 500 500	420 480 500	15 — 80 — 18 —	587 1.060 1 1.250 1	
Bologna Ferrara Foril Foril Parma Parma Piscenza Ravenna Regyio nell' Emilia	5	350 333 300 216 250 325 350 300	340 849 300 219 250 825 850 275	10 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	550 896 320 308 350 350 400 450	415 320 310 350 850 400	80 — 82 — 90 — 70 — 80 — 70 — 70 —	6.500 6.800 5.600 5.800 6.000 6.450 8.160 7.000	6.500 6.540 5.550 5.800 6.000 6.450 6.125 7.000	0,50, 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	28 20 24 80 25 24 26	23 25 20 24 80 25 24 25	0,50 0,40 0,30 0,40 0,50 0,40 0,80 0,40	36 42 25 88 35 30 30	34 44 25 88 40 80 40	4 — 8,50 4 — 3,60 4 — 4 — 3,50	430 500 600 510 600 575 500 480	415 500 580 501 500 525 458 460	18 18 15 18 19 15 14	800 890 1.850 1 925 900 1.000 1 800 900	890 900 L-800 900 900 L-000 800 900
Arezeo Firenze Liverne Lucca Pisa Pistols	5 — 6 — 6,50 6 — 5 —	250 346 315 350 300 400 250	200 355 380, 350 280 400 250	8 — 7 — 8 — 7 — 10 — 7 —	450 898 405 500 360 760 375	398 405 500 330 760	70 — 71,12 70 — 70 — 62 — 60 —	5.500 5.400 5.400 6.800 5.000 5.400 6.125	5.500 5.400 5.235 6.800 5.000 5.400 6.125	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20 20 25 25 25 26 25 25 25	20 24 25 25 25 26 26	0,40 0,38 0,40 0,45 0,40 0,30 0,40	85 33 40 40 40 29	35 32 40 40 40 27 83	4 — 8,50 4 — 3 — 4 — 2,60 8,50	600 465 450 520 500 880 450	600 467 450 520 500 880 450	14 — 20 — 18 — 18 — 18 — 18 —	1.000 1 1.039 900 980 1.000 1 980 900	900 900 980 1.000 980
Perugia Perui	5 — 6 —	831 260	347 250	8 =	475 400	460 400	70 — 85 —	6.623 7.000	6.571 7.000	0,40 0,50	26 25	25 25	0,48 0,60	89 85	89 86	<u> </u>	480 500	470 450	25 — 20 —	1.500 1 1.200 1	.600 .000
Ancona	6 -	800 259		8 -	440 550	550	80 — 70 —	7.000 5.935	7.000 5.935	0, 50 0, 50	25 23	25 28	0, 40 0, 45	85 68	85 88	8 — 8,50	475 875	475 975	16 — 16 —	1,100 1 800	.100 800
Aquila	5 —	818 850 800	850 1	8 -	750 450	750	75 — 90 — 80 —	6.960 7.000	7.000	0,50	27 25	27 25	0,46	47 40	48 40	2,50	467 480	467 480	12 — 15 —		200
Seerta	5 — 5 —	800 313	280 803	6 -	800 840	250 840	70 — 85 —		4.900 6.000 7.075	0,50 0,70 0,43	25 80 22	25 80 22	0,45 0,45	85 85	38 38	8 — 8.79	400 400 485	450 450	15 — 20 — 20 —	1.000 1 800 1.291 1	.000 800 .231
alerno	8,50 5 —	283 175 350	175	7 — 6 —	416 865 500	865	75 — 36 — 35 —	6.466 5.750	5.560 6.900	0,60	25 23 80	25 23	0,60	80	40 80	2,50 2,60	800		16 — 16 —	1.060 1	.060 .800
ecce	6 -	175 250	175 250	6,50	232 800	282 300	50 — 55 —	7.000 6.500	7.000 6.400	0,60 0,60 0,50	23 80	23 80	0,50 0,50 0,60	82 80 85	82 80 86	2,50 2,50	880 880	380 350	15 — 16 — 16 —	900	800 860
	•-	560		7 -	766		- 1	- 1	7.783	0,50	25	í	0,50	25	25	2,40	600		18 —		.250
alermo Ragusa	5 — 6 — 7 — 6 — 5 — 5 —	870 244 270 325 200 840 285	200 849	8 — 8 — 7 — 7 — 8 — 6 —	450 850 500 500 200 850 425	850 7 450 7	5 — 5 — 7 —	6.340 7.000 7.000 5.600 6.800	6.800 6.800 7.000 7.000 5.200 6.800 8.000	0, 50 0, 50 0, 50 0, 50 0, 60 0, 60	30 22 80 20 20 18	22 80 20 20	0,50 0,40 0,45 0,60 0,50 0,50	40 80 40 80 85 27	40 80 80 86 28	4 — 8 — 8 — 8 — 4 — 2,40	540 566 312 440 210 820 200	812 430 210 820	16 — 19 — 16 — 16 — 15 — 15 — 20 —	1.250 I 900 800 900	300 250 900 800 900 800
lagliari	6 — 4,01	868 854	825 854	7 -	499 488	461 7 488 6			5.800 6.034	0, 50 0, 50	21 27	21 27	0,50 0,50	62 40	82 40	8,60 8,60	888 610		20 — 16 —	1.409 1.800	.841 .200

 ^(*) Yed. nota (*) a pagina precedente.
 (a) Confesionate con tomaia di vitelle al oromo e suela di cuolo misura 42. — b) Carta biance rigata.

 g_{egue} : Tay. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	COTON	IS IDRO	FT LO	Tinto	BA DI	юріо	Ото	DI BIO	шо	Bicc	HIEBI ; O BIAN	D1	PENTO:	LA BOMI		INEMA	MAGOL TOGHAI (a)	100	TAGLIC PER U	OMO (,b)
	- m	194	9_	1888	194	19	8	194	В	98	194	8	1888	194	8	B -	194	-	89 -	194	B
CITTÀ	Media 1938	Febbraio	Marzo	Ted.	Febbraio	Marro	Redit	Febbralo	Merro	Media 11	Fobbralo	Marso	Rodla 15	Febbraio	Marzo	Modie 1	Febbralo	Marso	Modie 16	Febbralo	Marzo
		kg			g 100			g 100	\	00	dauno	_!	<u> </u>	kg	!	06	denno		CB.	dauno	
alessandria	29 25 24 25	1.000 1.200 950 1.140	900 1.200 950 1.140	15 — 15 — 13 — 13 —	800 400 380 525	800 4014 380 628	2 — 2 — 2 — 1,90	100 250 270 225	100 250 250 250 225	1 — 1,50 1,20 0,93	70 50 18 28	70 50 40 25	25 — 90 — 80 — 25 —	650 800 770 617	650 800 750 607	1 — 1,20 8 — 1,18	80 80 90 42	80 80 90 42	9 — 2,50 4 — 2,86	120 80 90 110	129 80 90 110
Sergamo	22	800 800 1.000 938 1.050 1.000	800 800 1.000 933 1.050 1.000	12 — 11 — 11 — 14 — 13 — 15 — 18 —	300 270 800 850 400 400 850	800 285 800 850 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2 2,40 2 2,50	160 145 300 168 194 250 200	180 145 800 177 180 250 200	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	45 49 40 70 25	40 80 40 49 40 50 25	87 — 85 — 25 — 87 — 80 —	700 680 800 820 810 650 700	650 630 800 776 608 600 676	2 — 1,60 2 — 8 — 2,50 2,50 1,65	100 110 65 100 85 66 105	100 (20 65 100 85 66 106	2,50 2,50 2 — 2,50 2,50 2,50	100: 120: 180: 60: 130: 100: 120:	100 120 180 60 130 100 120
Bolsano	80 — 28 —	1.000	1.000 1.200	18 –	400 400	400 400	2 — 8 —	200 240	200 240	1,20 1,20	50 70	60	30 — 25 —	880 660	800 660	4 — 1,50	100 80	100 80	8,50 3 —	90 90	90 90
Padova	26 — 24 — 26 — 23 — 25 —	1.600 900 1.000 850 1.200	1.200 900 1.000 850 1.200	16 — 14,40	400 400 867 860 400	400 400 967 35:	2,80 2,20 2,20 2,80 2,80	200 200 150 200 180	180 180 183 200 180	0,80 1 — 0,92 0,90 1 —	29 32 84 43 50	29 82 82 40 50	25 — 24 — 80 —	646 650 812 625 780	588 650 787 625 767	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	50 60 48 103 80	50 60 48 107 60	8 — 8,50 8 — 8 — 8 —	70 80 110 70 70	7(8(11(7) 7)
Joriala	25 — 27 —	1.000	1.000	14 — 16 —	860, 400	350 400	2 — 2, 26	240 154	240 184	0,70 0,68	40 29	40 28		900 867	90:1 884	1,50 1,50	60 45	60 45	5 <u>-</u>	90 90	9
lenova	27 — 25 — 26 —	876 1.200 800	875 1.200 800	15 —	887 500 400	887 500 400	2,20 2,50 2,10	187 200 200	187 200 200	0,98 0,60 1 —	30 25 30	25 25 25	30 -	788 700 800	753 600 800	8 — 2 — 1,60	90 80 70	90 80 70	8 2 2	85 70 70	8 6 7
erara	27 — 26 — 25 — 29 — 30 — 25 — 25 — 22 —	900 920 1.000 1.000 800 800 806 1.000	900 920 1.000 1.000 800 900 800 1.000	l 12 —	800 300 400 400 400 850 400 380	300 300 400 400 460 350 400 350	8 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	200 190 200 200 270 180 250 100	200 144 200 200 270 130 250 100	0,50 0,50 0,76 0,60 0,76 0,76 0,76	25 28 85 88 40 47 87	25 30 36 36 35 47 35	25 — 80 — 30 — 80 — 25 —	750 690 870 654 650 675 726 600	700 850 860 640 670 800 700 580	1 — 1,80 4 — 1 — 1,60 2 — 2,80 1,60	70 40 70 55 0 60 67	70 40 70 55 60 67 100	2,50 2,50 8 — 2,50 8 — 2,50 2,50 2	100 80 70 100 90 90 70	10 8 8 10 6
rezeo	20 — 23 — 30 — 80 — 25 — 20 —	700 767 1.000 1.400 1.300 800 1.000	700 767 1.000 1.400 1.000 800	19 — 16 — 14 — 14 —	350 300 400 400 400 400 300	850 804 400 400 400 800	2 — 1,80 2,50 2,10 2 — 2,40 2 —	220 203 260 200 300 300 200	220 190 260 200 300 300 200	1 — 0,20 1,10 0,80 1 — 0,70	40 68 60 45 40 80	50 84 41 83 86 86	29,76 80 — 28 — 80 — 20 —	700 722 750 750 760 600 700	700 728 750 750 700 585 700	1,80 1 — 2 — 2 — 1,50 1,60 1,10	50 45 80 106 50 80 43	50 45 80 110 60 80 43	2,50 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50	70 180 80 60 70 90	
erugia	25 — 29 —	900	864 1.000		876 500	876 600	2 2,50	286 260	221 260	1, 10 0, 80	40 40	4	80 — 80 —	800 900	800 900	1,50 2,10	65 70	85 70	8 — 2,25	80 70	
ncona	25 — 24 —	1.000	1.00		450		2 - 2 -	150 800	180 800	0, 70 0, 75	40 84	8		640 645	640 560	2 2	60 70	60 70	9.50 2,50	'`	1
Roma	25 -	1.171	1.17	1	- 875 400	1		1	212	1,20	61 60	4	80 -	800	817	8.20	85 50	86	2.50	96	
'Aquila	26 -	1.000	80	0 18 – 0 18 –	700	600 610	2.10	180	180]	40	۱ ،	0 80 - 0 80 -	700	654		70 70	76	1,50	l	,
lapoli	26 - 80 -	765		•	850	350	2,10	190	150 190 200	1,10	67 41 88	١ ٠	7 80 — 1 80 — 3 25 —	688 675	68	2,50		80 80 80		70	
ecoe	80 - 80 - 80 - 25 -	1.000 1.200 1.000 800	1.20	0 14 - 0 12 -	- 400 - 400 - 400	400	2 - 9.50	200	200	1,10	70	2	0 25 - 7 20 - 5 40 -	750 650 700	75 68	1,50	80 80	84	N 2 -	- 20	
teggio di Calabria	25 -	1.200	1.20	d 8-	250	254	2,54	100	10	1,10	60	٠	80 -	700	Į.	1 -,	I	•		1	1
altaniesetta	24 - 25 - 24 - 20 - 24 - 30 -	760 - 800 - 1.000 - 1.000 - 1.000 - 1.000	1.00 1.00 1.00 1.00	0 15 - 0 12 - 0 15 - 0 20 -	- 800 - 950 - 600 - 500 - 300	0 860 0 800 0 600 0 800	2,64 2 1,8 1,8 2,5	300 300 200 200 200 200	80 20 20 20	0,64 0,84 0,0,64 0,64	0 86 0 86 0 86		10 30 - 12 30 - 15 80 - 10 25 - 16 25 - 16 80 - 18 80 -	700 - 650 - 750 - 690 - 650 - 750	65 76 60 65 70	0 1 — 0 1,10 0 1,20 0 1 — 0 1.10	60 60 60 60 70	6 8 8	612 –	0 6 - 6	0 0 0
Sagliari	40 -	- 1.000 - 1.200	1.00	о 1 и -	40			- 810 - 850	26 85	0,6	0 45 0 84		80 - 86 25 -	870			94 84)) 6	0 1 -		XO XV

^(*) Ved. nota (*) a pag. 87. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di 3 categoria. — (b) Tariffa vigente in eserciai di 3 categoria.

TAV. 13. - Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CABBONE VEGETALE, LEGNA DA ABDERE (*)

(Preusi in live per kg)

	CAE	BOND	VEGE	TALE	- 4	ONA I	DA ARI	MAL		GYE	BONE	VEGET	ALE	LE	GNA D	A ABD	e r
01TTÅ		<u> </u>	1948			<u> </u>	1948		01774	_		1949				1949	_
	Media 1888	Gennato	Febbrato	Marso	Media 1889	Gennalo	Febbraio	Marzo		Media 1888	Gennalo	Febbraio	Жалзо	Media 1989	Genns lo	Pebbraío	
	1						1	1					<u> </u>		i –	<u> </u>	Ļ
Alessandria	0,58	20	20	10	0, 18	19 —	12 –	10 –	Plan	0,60	89	85	85	0.15	9.80	ا ا	ı
Anti	0,60	45	45	45	-,		8 –	8 -	Pietola	0,59	40	40	88	0,15	10 -	9,50	1
Summer	0,60	24	24	24			9 –	8 –	Siena	0,68	38	88	88	0, 16	8 -	10 -	1
lovara	0,60	228	28	23	-,		1							0, 40		- •	1
orino	0,69	45	45	43					Perugia	0,40	80	80	80	0, 18	8,50	8,09	
Tercelli	0,60	85	85	35	0, 19	12 -	12 —	18 —	Terni	0,40	62	80	80	0, 19	8	7,50	ı
orta	_ [-	- 1	- :	0,20	12 —	12 –	19 _	Ancons	0,60	. 39	28	88	0, 18	10	11 -	١,
	1 1		- 1		l		1		Ascoli Piceno	0,45	20	80	20	0, 14	8 —	7,80	
ergamo	0,61	29	84	34	0 16			10 —	Macerata	0,85	68	88	68	6,20	7 —	7 _	1
resets	0,50	44	49	42	, -		9,50	٠,	Pessaro	0,60	38	86	36	0.20	8 —	7 –	ł
ome	0,60	40 42	40	44	0,88		12,58	- 1	Frozinone	0,40	35	85	85	0.00	a _	ا . ا	ĺ
remona	6,60	36	48 87	- 85	0,20 0,20			, -, -,	Letine	0.60	88	88	38	0, 17	9 -	8 —	1
llano	0,60	89	38	36	0,20			10 -	Rieti	0,50	89	82	82	0, 18	7_	6,80	J
avia	0,80	45	85	35	0,23		9 -	11,44	Roma	0,44	87	86	85	0, 18	11.70		
ndrio	1 -1	85	35	35	0.16	11 -	11 —	10]	Viterbo	0,47	86	86	36	0,00	7-	7 -	ļ
17960	6,55	85	86	85	0, 18		12,84				}		_ [. 1	1	l
	1 1	- 1	ŀ						Chieti	0,40	28 40	28	100	0,15	7,50	8	ł
oisano	0,45	88	37	85	0, 16	18 -	11,25	10,70	L'Aquila	0,60	89	40 82	40 80	0, 14 0, 10	10 —	10 —	1
ento	0,55	40	40	40	0, 16	9, 50	9,50	8,50	Pescara	0,50	84	84	84	0, 10	9 —	8.50	J
									Toramo	0,48	27	27	27	0, 11	7.50	7,50	1
diano	0,58	28	28	29		10 -	9,50	9 —		1	-	~	- "	٠, ٠٠	,,	٠,,	L
ovigo	0,46	48	40 87	40 36	0,18	18,05 12 —	11,40	11,80 10 —	Aveilino	0,45	89	40	. 40	0, 14	7 —	7,50	ľ
eviso	0,58	48	45	45	0,22	11,50	10 —	9.75	Benevento	0,45	85	85	53	0, 14	8,50	8,50	ı
mesia	0.00	44	48	48		15,67	14, 83		Camerta	0,60	40	41	88	0, 14	12 —	19 -	l
rona	0,60	85	34	84	0,20	10,66	0 -	9.67	Napoli	0,46	,25 84	85	85 34	0,25	10 -	10 -	L
oenza	0,65	48	48	45		11, 87	10, 18	10, 15	MANOPINO	0,60	84	34	34	0, 18	12 -	11 -	ľ
	- 1			J	- 1	ľ	- 1	H	Bari	0,61	88	85	85	0,82	10 -	10 —	ŀ
oztaja	0,68	45	40	88	0, 14	11 —	9,60	ا ا	Brindist	0,55	84	82	32	0, 12	12 -	19 —	ŀ
linue	0,48	62	49	48		10,17	9,09	8,79	Foggia	0,55	40	40	40	0,20	12 —	12 —	ŀ
	- 1		- 1	- 1				1	Lecce	0,62	82	82	82	0, 18	10 —	10 —	ŀ
11078	0,60	45	48	48	0.53	15 -	14 _	12.60	Taranto	0,60	40	40	40	0,16	8,50	8,60	
peria	0,68	40	40	40	0,15	• -		-	Matera	0,58	40	40	40	0.16	7.75	9,50	
Spesia	0,60	40	40	40		10 —	10 —	10 -	Potenza	0,87	80	80	80	0, 10	9 -	8 -	ı
70B&	0,50	40	40	85	0, 17	11,75	10, 50	10 —	•	1				_ `	- 'l		
		- 1				- 1		Į	Catangaro	0,40	26	26	• 28	0, 12	7,50	0 -	
logna	0,51	48	40	40	0, 20	10, 50	9 —	10 -	Cosenza	0,40	80	25	25	0,14	6 —	5,50 7,60	
2028	0,62	42	41	40		10 -	9 —	10 -	Reggio di Calabria	0,46	26	28	26	0, 20	7,50	7,00	
rii	0,60	89	89	68	0, 16	9 —	9,50	0 -	Agrigento	0,56	40	40	40	0, 17	16 —	16, 10	
dena	0,67	42	42	41	0, 18	9,11	8,88	8,78	Caltanimetta	0,56	88	84	88	0, 14	8,50	8,50	
cenza	0,57	88	85	40		10 —	9 -	•-	Cauania	0,86	97	86	86	0,20	11 -		
venza	0.60	40 85	40 35	40 86	0,20	B —	8 —	: <u>-</u>	Enna	0,60	99	88	84		14 —	14 —	1
grio nell' Emilia.	0,49	40	40	40	0, 19 0, 18	9,60 8 —	7,80 8 —	8,80	Messina	0,60	84	84	84		11,60		1
	"	•	~	**	٧, ١٩	• –	• –	• 1	Palermo	0,60	42	48	40		14 —	14,50 10 —	1
8540	0.60	82	32	_		_	_	_ 1	Ragusa	0,65	88	30	80	,	10 -	9 -	
ense	0,55	40	40	82 40	0, 12 0, 16	8 — 11,50	7 — 9,50	7 -	Siraonaa	0,60	88	89	88	0,15	9 — 11,75	- 1	,
ometo	0,50	25	28	28	0, 10	8 —	7 —	9,50 6.50	Trapani	0,54	48	48	47	0,20	11,70		•
orno	0,60	40	40	85			10 -	3.24	Oagliari	0,44	21	28	28	_	_ !	_ !	
COM	0.60	39	80	88	0.15	u	9 —	-	Nuoro	0.85	10	19	19	0, 1z	4, 30	4,80	
less.																6,80	

^(*) I pressi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni presente dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	TB.	BUB		G.	18		ENE	MIA E	LET	TBLOA		TR	BOB		G.	18 		ENBE	MIA E	LETT	BIGA
OITTÀ	Filo (6	B.UB :)	Pre	to	oom:	ples-	Pre net	to i	COID	ples- 0 (0)	CITTÀ	FIL) (2)	Pre	eso to	OOM;	ples-	Pred net	sto to	Pres comp sivo	ezeo ples- (6)
	media 1938	Mare 1948	medls 1986	Marzo 1948	media 1938	Marzo 1948	media 1938	Marzo	media.	Marzo 1948		media 1938	Marso 1948	Hed la	Marzo 1948	media 1988	Marzo 1948	medie 1936	Marzo 1946	1838	Marzo 1848
Aleegandria	0,26	16 —	0.686	20,05	0,919	21,10	1,20	19, 20	1,7	20,76	Perugia	0,30	7 -	1, 160	20 —	1,204	20, 25	1,60	26, 10	2,85	27,6
Astl	0.70	-	0,811	20	0,865	20,25	0,96	16 — 16 —		16,55 16,55	Termi	0,40	18 —	0,025	19 —	1,029	19, 25	0,84	18,94	1,69	15, 4
Cunso	0,70	10	0,770 0,780	80 —	0.864	20, 25	1.10		1.8	80.75		1			l	l	'				ļ
Novara	0.80	16 —	0,660	15 —	0.764	15,29	1,15	16 —		17	Ancons	0,40	10 ~	0.725	16 —	0.829	16, 25	1.60	24,50	2.25	26, O
Tercell	-	_	0,769	18 —	0,678	18, 25	1 —	16 —	.1,7	10,55	Ascoli Piceno	I -	1 –		16,50			1.45	28,70		
			l		1						Macerata	0,50		_	l —	-	l –	1,30	17,50	1,86	
∆08 t ≜	-	-	-	-	-	-	0,80	10, 10	1,84	11,65	Редаго	_		0,625	20 —	0,729	20,25	1,55	25,80	2,80	26,6
Bergamo	0,89	10 —	0,786 0,725	19,60	0,889	19, 76	0,00	19, 20 15 —		20,75	Frostnone	0,60	18 —	_	_	_	_		26,80		
Brosofa			0,725					13, 20		14.75	Latina	-	-	-	-	-	-		25,80		
Оошо	0,54	10 -	0,691	17. 74	0,807	19,81	1,10	16, 40	1,6	18,60	Rieti	0.80	10 —	-	12, 50	I -	10.7		24,50 17,15		
Mantova	l –		0,725	21,86	0,829	22, 10	1,80	19, 20	2,0	20,76	Viterbo	-, 50	<u> </u>	1 -	18 -	1.10	18, 2		22,40		
Milano		15 —	0,561	14, 50	0,665	15, 10	1,10	16, 40	1,8	18, 40		1	1	ı		1,10	","	٦,,,,	_,~	-"	_ر_ر
Patia	0,50	16	0,781	17 —	0,860	17, 80	1,50	19,20		21, 80		İ	l	l			1	l			1
Sondrio	l .	-	0.755	_				16 —		16,65 18,66		—	1	0,960	24 —	1,04	24, 21		28,70	2,20	0 25,5
7arese	0,40	15 —	0,766	20 —	U, 200 W	20.26	1,10	1,,,,,,	1,14	128,00	Chieti	 -	-	0,620	19,50	0,924	19,7	1,45	28,70 28,70		25,5
	١	l	0,778				ام ما	10 00		18,75	L'Aquila		<u> </u>	-	19 -	-	19.2		28,70		
rento	0,60 —		0,800							15 -	Pescara	0, 40 0, 85	7 ~		19 -	=	19, 22	1,50	24,50	2,22	5 28,
Selluno	_	_	_	_	_	l_	1.05	18,80	1,60	18,35								i			
edova	0,60		0,600					17,80		19, 35		0,60		i –	I –	_	l		28, 70	1,87	7 25,
Rovigo		15 -	0,886	22,50	1,050	22,75	1,85	19,90		21, 46		0,80	20 —				28, 80		25,80 25,80	2,80	26,0
reviso			0,680					16 —	1,6	16,55	Caserta				20 — 17,96				18.90		
Tenesia	0,80	20 —	0,768	10,80	0,872	10,50		15 —	1,8	17,70 16,55			10 -						19,70		
Icansa			0,725				1 10	16.40	1,77	17,95		•,•	_	,,,,,,,,,	1	1.00	Ţ-,	-,	1	.,	Ί΄
ionisa	0,40		7,	1.5,00	"	,	1,10		٠,٠	1			l				l			l	1
		l	l		l				١.	J	Bari	0,40	15 —	0,900	18 —	1,00	19,20		80, 10		
iorizia	0,80		0.785							14,80		-	l –	-	25 —	-		2,05	88, 8 0	2,80	0 34,1
Juline	0,40	10 -	Ų, 608	21,65	0,708	22, 10	1,06	15, 70	1,7	117,25	Foggia	1 –	-		20,50	1 -	25,2		33,80	2,80	0 84
		ľ		l	į				ı	Ì	Taranto	_	12 —	0.050	18 —	1,30	18.25		33,80	2.80	081
enova			0,625				1,01	15,70	1,8	17,70	I Alamo	0,00	*• _	٧, حد	T	1,00	Ϊ.,–	-,~	,,,] -,-	7
Inperia	0,50		0,840				1,25	18 —	2 -	10,65	,	1	1	l		1	l				I
а Вреків	0,80		0,845				1,85	19,90	2,1	21, 45		I -	·	-	-	-	I –	1,90	80, 40	2,4	5 81,
870B8	_	25 —	0,760	18 —	0,864	18,25	1,25	17,80	2 -	19, 35	Potenza	0,60	10 —	-	-	-	-	1,60	80, 10	2,4	5 31,
						l				1		1	1	l	1			l			
ologna			0,550					19, 90	2,1	21,45		0,60	8 -	1, 185	19 –	1,28	19, 2		84, 10		5 35,
ormana	0,40		0,712						2,9	23, 30 0,24, 25	Comenza	-	1 -	-	-	-	-	1,40	22,90 24,60		5 24,
odena								19, 90	2,5	21, 45	Reggio di Calabria.	0,60	15 -	-	-	-	-	1,00	125,00	2,2	۳,
arma.		16 -			0,829			19,90	9 1	21.45			1		1	1		1		ľ	
lacenza	0.30		0.710		0.870			18,50	1.9	o 20, 2 0	Agrigento	l _	1 –	1,030	o —	1,18	ا ا	1,7	29,69	2,6	0 81,
avenna	-	Γ_			0,774		1,56	22,70	2.8	0 24, 25	Caltanissetta		l –	<u> </u>	l -	1-	i –		20, 20	2,5	9 80,
eggio pell'Emilia .			0,691	24	0,778	24,25	1,27	15,89	2,0	2 ¹ 20,05)¦10 —	0,950) ²⁹ –	1,07	4 29, £	1,60	26, 42 0, 88, 89		5 22, 5 85
	l	1	l		l			İ	i	1	Enna		-	i –.	_	1. =			5 27,25		o 28.
rezzo	l _	l _	h 900	10.	1,010	18 05	1.90	21,30		5 22,85	Mcasine		12 — 18 —	0,950	- 61 0		4 19,2 6 25,2	1.7	29,0	2.5	9 29.
irenze	0.50	15 –			0.767					6 22.8) 18 —) 11 —	0.82	ZO -	0,52		11.6	28,0	2.4	o'20.
rosseto	~	<u> </u>	_		l –	_	1.38	22, 10	1.9	0 23,6			6 -] =	1 =	1 =	1 –	1,5	4 24,8:	2,2	9 28,
Jvorno	0,80	18 -			0,584		1.80	21,60	2,0	5 28,4	Trapani.		010 -	h_	26 -	1,11	4 28, 2	1,6	80,4	2,6	ų B1,
ucoa	I –	l –			0,874		1,80	21.80	2,0	5 22. P		1	[ľ	1	1	1				
Iasea	 –	I –			0,819			20, 10		0 21,6		1.	.1	L .		٠. ا		٠. ا	5 22,54	١.,	
det.	0,40	15 -	0,78	22, 60	0,864	22, 70	1,80	21,8	2,0	5 22,8	Cagliari	0,4	16 –	0,70	2:18,8	0,80	0 18, 6	1,4	82, 54 82, 54	1.5	0.84.
istola lena	0.56	18 -	0,780	10 –	0,68	19.2	1,40) 22,90) 21,80			Nuoro		1-	-	1,-	60.00	5 81.5	1 1.9	9 22, 5	2.0	14 24

(a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo dei biglietto si riferisco al percorso in vaporetto. — (b) il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprepsivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo a dell'eventuale compartecipazione del Commune. Talo prezzo dai 1º luglio 1947 el riferisce al consumo eccedente i 30 kWh annul. — (c) il sovrapresso termico a carico dell'utente è compresso nel presso netto. —

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	P	ANE	DI 6	BLNO BLNO 600 (a)	- DA	MINE MINE	Zoc	OHER		(c) USBI				, Pa	NE E	DI GI	00 (G) Bano- Bana	DA T	MINE MINE	Evoc	нево	GB.	(c)
oi tt å	1	1949	Ŀ	1948	1	L94 8	1	94 8	1	.04 8	σr	TTÅ		11	949	11	948	1	948	1	94 8	u	LIN
_	Febb.	Marzo	Febb.	Mareo	Pebb	Матго	Febb.	Мало	Febb.	Матто				Febb.	Marko	Febb.	Marzo	Febb.	Мало	Febb.	Margo	Febb.	Ī
				Ι.					Ι _	Γ	_							Ī	Ī	Ì	<u> </u>	<u> </u>	i
Josepharia	5.580	5, 430	0.600	0,900	8L 000	0.500	0.800	0.800	0. 500	A 500	Pistola			0, 000		·				L		1	ı
eti	. 5,580	5,430	0,600	0, 900	2,500	2,000	0,400	0,600	-	0,200	Siena			6,000		_	_	2,000	1,500	0,400	0, 600 0, 800	-	
100,000 .	. 6,000			-	2, 110	1, 600	1,500	1,200	-	0, 200					,		ŀ	-,,,,,	7-1-000	0,000	v, aut	-	
orino	6,000			0, 300	1,500	3,500	0,400	1,200	_	0, 100	Porugia .			6.000	6.000	_	l _	1.600	2, 500	J	0,600		
ercelli	0,000	0.000	u,	"	2.000	2,000	0, 400	0.800	0.200	0,200	Terni			0,000	6,000		_		2,000		1,200		
	1 1									0,000												-	
oeta	. 5.580	0,000	0, 400	l – l	2,000	1,000	0, 400	1,300	-	l	Ancona.	٠.		6,000		_	l –	1, 500	3,000	0,400	1,500	_	
	1. 1	li									Ascoli Pic				6,610	1,800	-	2.ann	9. 500	la san	1 700		J
rgamo	6,000		-			2,000 1,500				-	Macerata Pesaro .			6,000 6,000		-	ı —	1,500	12,500	0,900	0, 600 1, 100	OL ANN	۸
mo	6,000		_	_	1,000 8.000	2,000	0,400	0,800	0,200			•	• • •	رست	0,000	_	_	3, 500	3,800	0,800	1, 100	0, 200	۱
emona	8,000		_	-	2,000	2,000	0, 900	0, 800		0,500	Frosinone			6,000	a 000			0 000	1,000				
antova	4,980		1,000			2,000			_	0,200	Latina .			6,000		_			2,000		0.800	_	J
liano	6,000 c					2,000				-	Rieti			6,000	6,000	-1	_	2,000	2.000	0.400	1. 100		I
ndrio	0,000	5, 320		0,300	2,000	2,000	0,400	0.600	0,650 0.800	0,450	Roma .			6,000 6,000		-1	_	2,500	2,500	0,400	0,600	0. 800	ł
rene	5,680 6	8,000	0, 600	_ s	,000	2, 500	0,900	0, 600		0.200	幫terbo .		٠ ٠ ٠	۰, ۵۵۰	0,000	-		2,000	2, 600	0,800	0,800	-	ı
		- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1				Сапрораз		i	6,000									ı
leano			-			2,500				_					6,000 6,430		1 400	2,000 1 800	3,500	0, 400	1,000 1,200	a, 200	1
angto	0,000	3,000	-[- 2	,000	4,000	900	0,800	0, 800	-	L'Aquila		: : : [6,000	8,000	-	-	1,000	4,000	0.600	1,100	0.900	J
	1 1	- 1	- 1	- 1	- 1		- I	- 1	- 1		Pescara		• · · [5,000	6,000	-1	-1	2,000	2,000	0,400	0,800	7=1	I
(Tamo	6,000 5		- 1	1,600 5		1 0	700	700	3, 500	0, 450	Teramo .		٠٠٠ ا	8,000	0,000	-	-	2,000	2, 500	0,400	0, 600	-	I
dova vigo	6,000 6 5,400 6			_ 5	000 2	2,000 (2,000 (0.400	0,600	0,600						ľ						'		I
vigo	4, 350 4			2,700 1	.000 2	E. 000 C	0.4000), 800), 800		0, 200 0, 200	Avelline Benevente			8,000 8,000		-			1,500		0,800	-	I
nesda	6,000 6	,000	-	- 2	,000 2	2,000 0	400	l. 300k	3.800	0.800	Caserta .			3,000		=			2,500 2,500			-	l
ODA	6,000 6 6,000 6		-	- 1	,500 2	2,500	0,000	, 600			Napoli .			8,000	6,000	=1			4,000			=1	i
enus	B, 000 6	,000	-1	- ¥	,000	3, 00 0 0	J, 400K	3,800	- 1	0,200	Salerno .	٠.,	۱۰۰۰ ا	9,000	6,000	-1	-1	1	2,500	1	0,600	-	l
ida			- 1						- 1						ŀ]		ľ	' 1			
ne	6,000 6, 1,850 9,	.000 1	580	1 190 2	,000	0000	7 900 I	, 800 700			Bari Brindisi			3,000 (8,000	-1			1,500			-	ı
	,,,,,,	- است	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	,,	, 500	• •	, 200	u, 800	Foggia			,000	3.000				2, 500 2, 500			=1	ľ
OTA	6,000 5,		l.					!		4	Lecce .			3,000	000	-1	-	1, 500	3,000	0,400	0,800	-1	ı
eria	6,000 6,	.000	٦١"	, 600 1, 2	000 2	5,500 o	, 900 (200	(0,450	Tarante		٠. ١	.000	3,000	-1	- 1	1,000	2,000	0, 400	0, 600	-	ı
Specia	6.000 6,	,0000	-1	— B,	,000 5	i, 000 o	, 500 1	, 100 0	100	100			- 1			ı	ı	- 1	ľ		- 1	Į.	Į
ODA	8,000 0,	,000	-	_ 1,	,500 2	500 o	,900 (, 600 a	, 200	, 200	Matera Potenza	• • •		,000		-1			1,500			-1	l
	1 1				- 1	- 1		ľ	1		T OFFITTE		۱	, 000	,,000	-1	- P	E, 600	2, 00 0	- [0,600	-1	ı
этаа	6,000 6.	.000	_	_ 0	200	- 0	400		_ [,	200	Ostenzaro			,000 e	اس	- 1	Ĺ	L 500 :		I.			۱
era	5, 160 5,	220 1,	200 1	200 2	000 2	,000 0	. 800 l 1	.800	-1	, 200 —		. : :		.000		_!			1,000	0.400		=1	l
1	5,400 5,	400 0,	. 900 0	. 900 l 1.	5001	.500 o	.00010	600 0	, 300	_ [Beggio di C			,000		_1	_ [, 500	2,000	0, 800	0,800	-1	ĺ
ena	5, 370 5,	040 1,	200 1	, 200 1,	500 1	, 500 0	400 0	, 600 0	, 200 c	, 100					- 1	J	I	- 1	ļ	- 1	- 1		ĺ
onza	4, 930 5, 5, 370 5,	100 L,	0000	100 2	00012	, 500 0,	, 100 () , 100 o	600[0	,200 0	, 100	Agrigonto		6	,000 8		-[-		в, 000		, 400	-	ĺ
enna	5,370 4,	6300,	600 1	200 2,	000 2	, 00 0 jo,	. 000 !o	800		200	Cataniaset Catania			,000 6 .000 0		_1	_		1,000 3,500 (7,300		ı
in vell, Emilia	5,979 5,	220 0,	600 0	,800 1,	500 1,	,000 0,	, 400 0	, 800	- [_	Enna		6	,000 5	,000	_	=		1,000			_	ĺ
	1 1			1	1		- 1			ı	Mesma		6	,000 8	,000	-1	_ [1	,000 a	, 500 0	500	,200	-1	i
DEO	5,000 a.	000	_		000	~	400			ı	Palermo .			,000 8		-1			2,000			-	i
nze	6.000 6		-1	_ 2,	500 I	,000 0, ,500 0,	400 0 600 1	100			Ragusa Siracusa			,000 (6, .000 (8					. 000 C				į
meto	A.900 6,0	000	-1	— 2,	000 2,	,0000 0,	400 1	. 800l	_		Trapani .	. : :		,000 6					, 000 C			=1	ĺ
PRO	0.000 6,0		- [— 2,	600 2,	,000 0,	800 0	700		770			٦			- 1	ļ.	,	,	,	,,,,,		
	6,000 6,0		-1	- 1,	000 2,	500 0,	400 1	200	-1	-1	Cagliari			,000 6,		-1	_ 0	,500 1	,000	7 0	,400	-1	Į
	6,0016,0		_	_ 2,	000 2,	,000 1,	000 1	00000	200 0		Nuoro			000 6		-1	- 1	,500 1	, 600	, BOO (, 600	-	
	ر مواسد در ا	-~	- 1	- 5	~~ z,	vouju,	world,	900	-1	-1	Bassari		6,	000 6,	,000	-1	- 2	, 000 a	, 6 0 0 0	, 400 J	, 100	-	

^(*) I datieuntenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi imparittà dalsione mandie dei pane è calcolata considerate sono quelle efficiromente distributio ni normali consumatori noi corso del mess; la rasione mandie dei pane è calcolata considerando il mase di 30 siorni. La lincetta (-) sta ad independente di siorni. La lincetta (-) sta ad independente di siorni. La lincetta (-) sta ad independente di siorni di consideration

Tav. 16. — Valore calorico del generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	Fe	bbraio 1	948	™	arzo 194	18		Fei	bbraio 1	948	_ M	largo 194	18
OITTÀ .		Calorie			Calorie		OITTÀ		Calorie			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Oom-	Generi razio- nati	Altgi generi		Com- pleasive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- puessive	Generi razio- nati	Altri
Jeses de la	1.928	1.228	ĺ _	897	897	-	Pim	909	909	_	845	845	-
usti	986	986	-	956	956	-	Pistois	858	888	-	789	789	-
1000	896	896	–	922	922		Siens	909	909	_	672	872	-
TOVAPA	778	778	-	1.129	1.129	-	Perugia	721	721	l _ i	909	902	_
orino	807	807		978	978	-	Terni	781	781		925	925	_
egroelii	981	981	-	959	959	\ —	Ancona	809	809	l	1.080	1.080	<u> </u>
iosta	650	850	-	825	825	-	Ascoli Piceno	1.111	1.111	=	1.117	1.117	-
erramo	947	947		845	845	_	Macerata	1.082	1.062	20	960	960	1 =
roscia	909	689	70	683	815	68	Pesaro	1.140	1.140	-	1.849	1.849	l –
lom o	1.024	1.024	_	991	991	-	Frednone	800	800	_	659	658	-
remona	909	909	-	872	879	_	Latina		888	-	872	872	-
(antova	889	859	t – i	964	964	-	Rieti	888	888	-	678	878	-
Шало,	894	694	· _	845	845	-	Roma	992	992	-	902	902	l –
avia	992	992	-	1.129	1.129	l – ,	Viteerbo	894	894	_	928	928	-
ondrio	989	982	-	948	948	-	Campobamo	992	992	_	1.067	1.067	۱ –
AT(1000	946	946	-	908	909	-	Ohioti	933	988	l –	1.224	1.224	-
olsano		1.174		985	985		L'Aquila	792	792	_	1.194	1.194	1 –
	1.174	1.002	i - I	1.104	1.104	_	Pescara	828	838	-	872	872	1 -
	1.002	1.002	-	1.104	1.105	-	Terame	. 8288	688		902	902	-
eliumo	1.483	1.896	87	1.759	1.725	34	Availing	781	781	l _	815	815	l –
adova	1.966	1.866	! ~	849	845	4	Benevento	888	888	_	1.071	1.071	l –
o vigo	977	977	-	902	902	-	Cacerta	717	717	i –	981	981	۱ –
MAA[100	866	865		1.087	1.087	-	Napoli	919	919	l –	1.124	1.124	-
enemia	982	932	-	1.020	1.028	-	Salarno	540	540	۱ ــ	902	902	-
MODA	942	942	-	1.074	1.074	-	Bari	ROA	898	۱ _	789	789	١ _
lotasa	888	888	-	1.045	1.045	-	Brindiel	778	778	_	1.007	955	1 .
orinia	1.848	1.387	11	1.762	1.752	l _	Forgia	866	866		902	902	-
dine	1.279	1.174	105	1.226	1.121	.105	Lecce	778	778	l _	1.089	985	10
•			100			1	Taranto	717	717	_	845	845	-
IDOYA	850	. 620	i – i	1.080	1.080	<u> </u>				l	789	789	l _
operia	971	971	-	908	902	— .	Matera	955 842	955 842	_	845	845	l _
S Spenda	1.004	1.004	-	1.284	1.275		Potenza			-			Ι.
WORA	911	911	- ·	951	958	8	Ontanimeo	721	721	l —	945	945	-
ologna	621	621	l _	703	708	l –	Comma	888	888	_	658	658 605	-
Trate	989	969	_ `	1.007	1.007	l –	Reggio di Calabria	648	648	i -	806	800	-
ж ц	1.000	1.000	l —	689	829	-	Agriganto	568	540	28	941	982	
odena	901	901	l —	870	870	-	Caltanisestia	540	540	-	698	698	-
rma	958	958	_	969	969		Cetenia	657	657	-	1.160	1.160	1
ACCUTES	1.098	966	140	940	800	140	Eura	597	597	-	782	782	-
Venne	927	927	i - '	956	986	-	Monda	787	781	6	1.094	1.094	1
zylo nell'Emilla	796	798	-	782	782	-	Palermo	888	866		845	845	1
reaso	839	. 888		845	845		Ragusa	778	778	-	698	698	
rense	927	927	_	856	855		Biracusa	601	661	-	925	925	
Peneto	888	888	_	1.017	1.017	_	Trapani	717	717	_	1.104	1.104	-
70FB0	955	955	1 <u> </u>	1.088	1.088	l _	Cagliari	684	800	84		706	1
iona.	717	717	ı –	981	981	l _	Nuoro	802	768	89	789	789	4 -
M	984	984	1 -	965	955	1 =	Recept	888	888	l _	1.081	1.081	. 1 -

^(*) Le calorie medic giornaliere per teals riportate nelle presente tavola mon ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generirationati o contingenteti effettivement distribuite ai normal consumatori nel corco del mere considerato e dividendo il numero di calorie così ottenuto, numero del giorni dei mese atesso. Il rabe el singoli prodotti non atti desnuti dalle "Tabelle di compositione in principii per il rumero del giorni dei mese atesso. Il rabe el singoli prodotti non del giorni delle discoliula della Nutrisione del Consiglio Nazionale delle Hitorche.
Per generi radionati el incondono quelli cognetti alla disciplina nazionale e ciote; pane, generi da minestra (pasta, riso, farina di corceli) succhero e grassi. Le quantità del suddetti generi, distribuiti nel mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

III. — Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali_nell'industria (*) (Base: 1938 = 190)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

				ABSEC					E 8	OLVE	1 0	Lì A	388	G # I	P A M	ILIA	R I			
CLASTI				· ·			Ū	omii	11			I	onn	0			In o	e na p l	0880	_
D' INDUSTRIA	1947		1 9	4 8		1947		1 9	4 8		1947		19	4 8		1947		10	4 8	_
	Dio.	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Dio.	Gen.	Feb.	Mar,	Apr.	Die.	-Gen.	Feb.	Mer.	Apr.	Die.	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.
Estrattive						5.211						_	_	_	_	5.211	5.211	5.198	5.196	K 99
Legno	5.146	6.146	5.159	5.159	5.157	4.620	4.620	4.635	4.635	4.625	6.669	6.869	6.873	6.878	6.886	4.791	4.791	4.605	4. Ans	4 70
Allmentari	4.588	4.583	4.591	4.590	4.597	4.029	4.029	4.040	4.039	4.047	7.106	7.105	7 188	7.138	7.144	4.509	4.509	4.523	4 522	4.69
Metallurgiohe						4.174							-	— ·	-	4,174	4.174	4.194	4.194	4.16
Meccaniche	5.020	5.020	5.036	5.038	5.033	4.486	1.486	4.510	4.510	4.504	7.257	7.257	7.299	7.299	7.316	4.733	4.783	4.768	4.768	4.70
Lavoraz, min, non me-	5.582	5.588	5.610	6.010	5.608	5.021	5.021	5 052	5.052	5.052	7.200	7.200	7.229	7.229	7,240	5 887	5.887	5.868	5 940	
Edilizie						4.616						-		_	_		4.616			
Chimlohe												6.297	6.306	6.205	6.807		5.507			
Poligrafiche						3.546						l –	i —	I -	i —		8.546			
Ouolo e calzature	4.810	4.810	4.861	4.864	4.681	4.209	4.969	4.819	4.315	4.327	6.615	6.616	6.781	6.731	6.723	5.064	5.064	5.182	6.184	6.13
Tessill	6.661	5.661	5.698	5.698	5.890	5.160	5.160	5.201	5.201	5.183	6.839	6.839	6.909	6.902	6.928	6.408	6.408	6.465	6.468	6.48
Produzione e distribu- zione energia elettrica	1					4.670		l			i	_	_	_	_		4.670			1
CUMPLESSO	5.105	5.105	5.128	5.133	5.135	4.575	4.576	4.598	4.593	4.590	6.908	6.908	6.969	6.969	6.978	5.189	5.169	5.B18	5.212	8.81

B) INDICI PEB CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	0	PERAI	BPEQL	A LIZZA	ті	_ 0)PEBA	GG YI'	IPICAT	_	OPER	400 IA	IUNI C		OVALI		М	ANOVA	ш	
CLASSI D'INDUSTRIA	1947		19	4.8		1947		19	4 8		1947		1 9	4 B		1947		19	48	
	Die.	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Dio.	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Dio.	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Dio.	Clen.	Feb.	Mar.	Apr
					COMI	, D B G	41.1	ASE	PATI	PAN	ПТЛА	DI DI								
Estrattive	4.586		4.586					-						6.867			1 6.892	4 400		0.41
Legno			4.292			5.196						5.668 5.420								
Alimentari	8.919			8.928								4.765					6.121			
Metaliarsiche	3,888							4.475		4.470		1.002					5.241			
Meccaniche	4.030							4.928		4.927		5.529	5.554				6 626	5.859		
Lavoraz, min, non me-						1					1		1		į	1			l	1
tallici	5.025			5.062		5.847						5.728			5.76		5.962			
Edilizie	4.187							4.544				5.048					5.607			
Chimiche	4.500				4.504	5.178						5.284		5.80	5.80	6.585	5.585		5.848	
Poligrafiche	3.649					8.747						4.682								
Cuolo e calzature	4.414					4.691		4.698			5.055						5.562			
ТевяШ	5.169	5.169	5.208	6.208	5.203	5.572	5.571	5.598	5.598	5.591	5.916	5.916	5.960	5.960	5.96	6.876	6.876	0.441	6.441	6.4
Produzione c distribu- zione energia elettrica	4.728	4.728	٠			۱					ا						5.760	s 701	5 7A1	5 2
COMPLESSO	4.280	4.200	4.281	4.281	4.230	4.008	4.909	4.917	4.917	4.919	5.816	5.810	5.888	5.83	5.88	6.784	5.724	6.790	6.780	B. 7
					ESC	LUBI	GLI	A6 61	ia di	FAM	ILLAI	RI								
Estrattive	4.007	4.007	8.978	9.995	4.009	4.672	4 872	4.687	4 844	4 687	1 6 991	6 991	L A 284	6 271	5 849	D. S. BAS	5.805	6.882	5.860	6.8
Legno	8.770	8.770	3.798	8.789	3.786	4.404	4.404	4.418	4.418	4.401	4.870	4.870	4.888	4.833	4.880	6,780	5.780	6.798	6.798	6.7
Allmentari			3.418						3.910								4.550			4.5
Metallurgiche			3.432									4.451						4.658		
Meccaniche	8.582	3.682	3.616	8.615	3.601	4.885	4.385	4.401			4.986				5.007			6.809	6.809	5.3
Lavoraz, min. non me-		i	ļ	l	; '		ļ)			1					١.,
tallici	4.497			4.525		4.792										6.858		5.896		
Edilizie	8.695					8.984				4.007		4.486						6.155		
Chimiche	8.994					4.581				4.586					4.746				5.066 4.561	
Poligrafiche	8.197		8.206					8.828				4.117				4.580		4.551		
Cuolo e calzature Teasill	8.698			3.926		4.169					4.490				4.572			5.227	6.227 6.937	10 Z
Produzione e distribu-	4.696	4.095	4.789	4.739	4.728	5.051	5.050	6.091	5.091	5.071	5.424	5.424	5.468	5.463	6.442	5.872	5.872	5.937	p.937	10.0
zione energia elettrica	4.812	4 818	4.841	4 841	4 850	4 479	4 470	4 495	4 495	4 404	4 700	4 700	4 000	4 000			5.259	5.270	5.270	5.2
COMPLESSO			1	1															5.834	
···	8.70	u 8.783	8.788	a.788	∥ 8.784	g s.870	9.370	4.889	4.296	4.386	4.768	4.768	4.787	4.787	4.79	5.B04	5.204	5. 22 5	9.504	1 9.5

^(*) Circa i egitari seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice dei Bolletti ino Pressi, insc.u. 3, luglio 1947: I susmeri sadici dei salari contrattuati nell'industria.

TAV. 18. - Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

	Con	APRRSI GLI ASS	EGNI PAMILIA	RI	Es	OLUSI GLI ASS	EGNI PAMILIAE	ď
OATEGORIE PROFESSIONALI		104	1 6			10	4 8	
	Gennalo	Febbraio	Mareo	Aprile	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile
Specializzati Qualifosti Commin. Manovali COMPLESSO	4.451 4.852 5.229 6.605 4.995	4.469 4.866 5.250 6.009 6.00 8	4.453 4.866 5.250 5.608 5.005	4.448 4.850 5.244 5.604 5.000	3.959 4.380 4.676 5.045 4.486	3.961 4.332 4.696 5.052 4.475	8.961 4.882 4.690 5.052 4.475	3.965 4.817 4.696 5.044 4.467

^(*) Circa I criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntica sui numeri indici dei sel inapporti terreziri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Prezei, faso. n. 3, luglio 1987.

TAV. 19. - Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Cifre provvisorie)

' (Base: 1938 = 100)

	LAG	RATORI COI	NIUGATI (uo	mini)		L	AVORATO	RI NOK	00×17GA	TI	
MESI		l	D	in	. 1	per categori	la Ì	per	везво е рег	età.	Indice
	Salariali Sal	Bracolanti semifissi		complesso	Salariati fissi		Braccianti avvent. (a)	Uomini (b)	Donne	Regazzi	generale (c)
1948 - Gennalo - Febbralo	5.215 5.245 5.276	5.410 5.427 5.460	5.682 5.027 5.048	5.807 5.647 5.570	5.700 5.780 5.765	5.800 5.808 5.830	6.668 6.731 6.760	5.951 5.997 0.009	7.809 7.883 7.937	7.036 7.120 7.171	6.534 6.591 6.619

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base al salari spettanti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i contratti collettivi o gli accordi sindacali in vigore in clascuno dei mesi considerati (Vetasi ancho ia nota (*) in calce alla 7av. 24 a per...) Per i salariati fissi e por i brascianti semifasi gli indici sono calcolati per i soli vomini di experiore al 20 anni. I dati sono provvisori.

(a) Indice medio degli uomini, donne e reguzzi. — (b) indice modio dei salariati fissi, dei braccianti semifasi edi praccianti avventizi.—

(c) L'indice generale è ottenuto dalla sintesti degli indici dei salari rigaradanti i lavoratori non conlogati secondo ji esso e l'etat.

TAV. 20. - Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media mensile 1938 = 100)

			PERS	ONAL	к ок	PIBE				P	R801	ALE	00 N I	UGAT	0	
		vumeri retribu				Numeri retribu					indici izlone		delle	Vumeri retribu	Indioi glone :	netta.
GRADO E QUALIFIÇA	-	L 9 4 7		1949		1 8 4 7		1948		1947		1948		1947		1948
	Giugno	Lugllo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. sprile	Gu grao	Luglio settem.	Ottobr. dlcem.	Gonn. gprile (a)	Glugge	Lugito settem.	Ottobr. dicem.	Genn. sprile	Glugno	Luglio settem.	Ottobr. dloem.	Genn. aprile (a)
IV - Direttoro generale VI - Impettoro generale VI - Cepo sezione VIII - Consigliere IX - Primo segretario XI - Vice segritario Indice mendo grappi A e B	1.438 1.491 1.563 1.632 1.774 1.942 2.031 2.385	1.497 1.669 1.657 1.742 1.904 1.989 2.206 2.610 2.610	1.586 1.684 1.798 1.900 2.102 2.210 2.472 2.953 2.953	1,586 1,680 1,708 1,900 2,102 2,210 2,472 2,953 8,257	1.412 1.471 1.649 1.623 1.778 1.845 2.043 2.308 1.884	1.619 1.704 1.800 1.910 2.008 2.105 2.440 2.805	1.722 1.838 1.973 2.109 2.327 2.453 2.756 8.202 2.504	3.275	1.540 1.624 1.726 1.824 1.757 1.833 1.092	1.625 1.734 1.860 1.081 1.921 2.016 2.206 2.537 8.082	1.807 1.970 2.148 2.820 2.275 2.411 2.609 3.108 2.487	1.807 1.970 2.148 2.920 2.275 2.411 2.669 3.108	1.520 1.611 1.721 1.825 1.768 1.829 1.994 2.269	J.767 1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.486 2.705 2.297	1.978 2.170 2.879 2.580 2.543 2.674 2.067 3.448	1.987 7.159 2.866 2.567 2.560 2.660 2.052 3.430 2.749
IX - Archivista capo. X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Aiunno d'ordine	2.100 2.337 2.674 3.129 3.637	2.287 2.588 2.927 3.461 4.033	2.520 2.845 9.312 3.960 4.034	2.520 2.845 3.312 3.900 4.634	2.100 2.845 2.089 3.159 3.658	2.449 2.808 3.245 3.848 4.489	2.793 3.103 3.691 4.425 5.100	9.147 9.672 4.403 5,134	i .	2.258 2.489 2.788 3.154 3.520	2.701 3.004 8.410 3.922 4.401	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401	2.045 2.238 2.486 2.790 3.090	2.481 2.782 3.062 3.469 3.855	2.980 3.328 3.777 4.341 4.848	2.974 3.931 9.758 4.319 4.828
Indice medie gruppe C Primo commesso Usolere cappo Usolere Inserviente Indice medio personale subalterno	2.678 2.990 3.550 4.373 3.855	2.950 3.313 3.936 3.865 3.719	2:363 3:795 4:525 5:612 4:270	3.513 3.363 3.795 4.525 5.612 4.270	2.688 2.711 3.037 3.595 4.485 8.401	3.480 3.292 3.703 4.397 5.440 4.155	3.773 4.264 5.079 6.802 4.795		2.640 3.665	2.884 2.885 3.139 3.212 4.158 3.226	3.545 3.908 4.018 5.224 4.028	3.545 3.908 4.019 5.224 4.028	2.660 2.792 3.162 3.660 3.629	3.171 8.172 9.474 3.946 4.579 3.778	3.962 4.353 4.965 5.784 4.744	3.908 3.931 4.991 4.940 5.754 4.720
INDICE GENERALE	2.450	2.660	3.027	3.027	2.465	2.887	3 373	4.358	2.292	2.552	8.114	8.114	2.315	2.844	3.494	3.478

^(*) Calculati in base agli stipendi medi mensili riportati nella Tav. 25 a pag. 53.

(*) Il indici per classumo del tre gruppi son stati calculati mediante media artimetica pondenta degli indici semplici relativi agli stipendi medi manificati il classom grado perarchico. Ai fini della ponderazione e etata condederta in situacione numerica del personale civile di rondo della dammanicali il classom grado perarchico. Ai fini della ponderazione e etata condederta in situacione numerica del personale opportati dello Stato ai 1º luglio 1846. L'indice complessivo è stato calculato mediante media artimetica penderata degli indicidi groppo. Essemento control dello Stato ai 1º luglio 1846. L'indice complessivo è stato calculato mediante media artimetica penderata degli indicidi groppo. Essemento control la local della control

TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria. in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

		Ţ.				I	יס פ א	TBII	EST	BATT	178	(a)					7
Portine		1	Mintere d	li miner non met	all metal allici	liai	M	iniere di e c	eombus ave di t	tibili fo orba	eall		Cave d	l marm da e pie	o, pietra		d'ordine
Numero 4		Specializati (ormot, ayotasi, perforatori)	Qualificati (arumiesti, pie- poniert)	Comuni (Cocomini, crimit Brinadori)	Manovall (cartoloniti)	Donne (1° oxtegoria)	Bpecializzati (C. 8q., ormof., cavat. di I' eal.)	Qualificati (minatori, ja- lepnomi)	Comuni (correliteit, atult minatort)	Manovall (eariolanti)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minatori, capi ozba, armatori)	Qualificati (carefort, to- oliatori, eculp.)	Comunicates)	Manovali (addetti corico) c scorico)	Donne (1" categoria)	Numero d'or
389 401 42 444 446 447 456 578 578 589 578 589 677 772 788 677 772 788 677 772 772 772 774 774 774 774 774 774 7	Alexandria Anti Anti Onnee Anti Onnee Novara Torinoi Novara Torinoi Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Berenia Trento Belinno Padova Trento Belinno Padova Trento Belinno Padova Trento Belinno Belinno Padova Trento Belinno Bel		1.065 1.164 1.189 1.127 1.287 1.189 1.127 1.189 1.117 1.189 1.117 1.189	1. 1.245 1. 1.252 1.		848	1.099	1.1082 1.148 1.109 1.148 1.109 1.148 1.109 1.148 1.109 1.148 1.109	1.043 1.104 1.104 1.105 1.206 1.201 1.206 1.201 1.206 1.201 1.107 1.107 1.107 1.107 1.107 1.108	1.102 1.105 1.106	504 	1. 1277 1. 1282 1. 1393 1. 1395 1. 139	1.084 1.1089 1.1090 1.1	1.076 1.077 1.077 1.087 1.121 1.121 1.121 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.122 1.123	1.081 1.082 1.1034 1.114 1.124	700 669 665 704 705 653 704 656 666 666 666 666 666 666 666 666 66	7 18 19 19 19 19

⁽⁴⁾ I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramite dei Ministere dei Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nolla presente tavola si riforiscono ad una giornata di otto cre di lavoro e sono state calcolate al lordo delle riterato e cartali, entità del consentato del consentato dell'indennità di contingenza, delle altre ventuali indennità a carattere continuativo e degli ministri del operato continuativo e degli ministri del continuativo e degli ministri del operato dell'indennità di contingenza, delle nalla paga relativa alle donne sono esciona gli assegni familieri, escenzi o perita con cappo famiglia, enter moglie e tre figli e acriori. (c) Le paghe degli operati addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accessor operato non cappo famiglia.

[c) Le paghe degli operati addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accessor operato non cappo famiglia.

[c) Le paghe degli operato anche indennità speciali, variamente de nonminate, (di miliera, di cottomo; ottori, comprendono oltre tagna.

[c) Le paghe degli operato della provincia di Forti, Ancona, Aveilino, Catanzaro. Agrigento, e Palermo, le paghe relative agli oporati delle miniere di ministri ministri di metallici sono metallici sono quelle in vigore per le miniere di sollo. Per le provincie di Arrigonto e Palermo le paghe relative agli oporati dalla ministre di combustibili institi e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgumma.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

		D	DUSTS	TE DE	LEGI	10	IM	OUETR	B <	MENTA	en .	INDT	STRIE	METAI	LIUBG	COST 2	LNI	USTRI	ME00	ARIO	TRE	8
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (shawkati P eqt.)	Qualificati (lucidatori, ebunisti F ast.)	Comuni (segmetini, somisti 8° cet.)	Manovall	Donne (P cadegravia)	Specializati (capi suumai, capi squadra)	Qualificati (cilindristi, spanditori)	Comuni (tasaccators, pramolisti)	Manovall	Donne (f* ordegorio)	Specializzati (capi farmo formatori)	Qualificati (formatori, aggiusiatori)	Comuni (fatiocratori, sbasatori)	Manovali	Donne (1º calegoria)	Specializzati (attrasiati fornilori)	Qualificati (Jabbri, aggiuntatori)	Comuni	Manovali	Donne (P oxiegoria	Numero d'ordine
1 章 6 6 6 6 8 9 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alesandris Alesandris Arti Ounce Novare Toriodi Arti Ounce Novare Toriodi Bergamo Hessols Ounce Hessols Ounce Mallov	1.141 1.140 1.100	1.1040 1.1241 1.	1.066 1.102 1.103 1.103 1.104	944 	706	1. 3292 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 210 1. 2007 1. 2	1. 112. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.004 1.1224 1.1	838 838	600 6611 788 8121 788	1. 1204 1. 1204 1. 1204 1. 1205 1. 120	1.200 1.193	1.1864 1.1904 1.1904 1.1904 1.1904 1.1904 1.1911 1.093 1.093 1.090 1.1911 1.091 1.1911 1.091 1.1911 1.091 1.1911 1.091 1.1911 1.090 977 1.1911 1.091 1.090 1	1.069 1.010	6688 692 692 692 692 692 692 692 692 692 692	1.182 1.228 1.823 1.286 1.183 1.201 1.201 1.154 1.175 1.100 1.161 1.164 1.189 1.189 1.189	1.280 1.281 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.282 1.184 1.18	1.1986 1.1924 1.1	1.062 1.062	666 662 662 662 662 662 662 662 662 662	222 224 225 226 227 228 229 229 229 229 229 229 229 229 229

(*) Ved. neta (*) alia pagina precedente.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

DROVINGE	<u> </u>	Fornaci	e moltel	da celo		1			EBALI I						
1		ges:	e molini	ento		<u> </u>	Forn	ol de la	terizi			ndustri	a dalla c	eramica	
PROVINCIA	Specializati copt forat, mucros	Qualificati (#fornaciatori, fuochisti)	Comuni (eta/catorf)	Manovali (fachéní)	Donne (f* astegoria)	Specializzati (espi macekka ellegratori, sformatori,	Qualificati (fuochiet, ontlocatori)	Comuni (beriotteri)	Manovali (bertuliert)	Donne (I* categoria addette alle macchine)	Bpeclatizzati (oupi pruppi, modeliketi	Qualificati (baseulutt, carrellutt	· Comuni (ferranti, negatori)	Manovall (facthing)	Donne (P oxtegora)
Alexandria. Atlanta Atta. Cunce Novara Novara Verucili Bergamo Bercal Bergamo Bercal Gomo Mantova Milano Pavita Warese Holano Trento Beliuma Raviso Bolano Trento Beliuma Raviso Gorizia Gorizia Gorizia Gorizia Gorizia Gorizia Gorizia La Spenia Savpen Bologna Pavita Bologna Pavita Bologna Pavita Bologna Bologna Bologna Bologna Raviso Bologna Bologna Bologna Bologna Raviso Bologna Bologna Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Bologna Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Bologna Raviso Bologna Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Bologna Raviso Cosenta Cataniso Bad Raviso Cataniso Bad Raviso Cosenta Cataniso Bologna Raviso Cosenta Cataniso Bologna Raviso Bologna Raviso Ravi	. 1.181 a. 1.187 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.189 a. 1.181 a. 1	1.110 1.080 1.1289 1.12	1.081 1.074 1.002 1.121 1.214 1.125 1.256 1.126	1. 064 1. 1.061 1. 1.062 1. 1.186 1. 1.303 1. 1.304 1. 1.212 1. 1.	666 666 666 666 666 666 666 666 666 66	1.180 1.100 1.120 1.121	1.100 1.1007 1.044 1.127 1.128 1.127 1.128 1.127 1.128 1.129	1.081 1.091 1.045 1.125	1.067 1.100	Col Trop T	1.088 1.293 1.293 1.293 1.293 1.293 1.293 1.293 1.193 1.293 1.193	1.061 1.252 1.240 1.252 1.240 1.250 1.250 1.250 1.150	1.042 1.280 1.280 1.280 1.280 1.280 1.281	1.017 1.102 1.103 1.104 1.104 1.105 1.104 1.105 1.107 1.108	

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operal dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

٩		In	DUSTRIR	EDILIZ	В		INDUST	ate delt	MICES		г	PDUSTRI	B POLIG	BAFICEI	. 1	2
Numero d'ordina	PROVINCIE	Specializzati (serradori, corpication)	Qualificati (corpowieri, consentiati)	Comani (cidant)	Manovall	Specializati (artieri di l' categoria)	Qualificati (artiori di P antagoria)	Comuni	Manovall	Donne (macatre)	Specializzati (composit, P oct.)	Qualificati (comporti. F cat impressori f' cat.)	Comuni (aiulanti)	Manovall (wedft/oglio)	Donne (P categoria)	Numero d'ordine
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 130 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria Arti Cnaco Revaria Cnaco Revaria Herecill Losta Losta Berpenn Berosels Berpenn Berosels Bersels	1.1771 1.1891 1.1892 1.1893 1.	1,002 996 1,051 1,050 1,051 1,051 1,051 1,051 1,051 1,052 1,	1.118	1.04 957 99- 1.08 87: 85: 98: 98: 88: 88: 92: 84: 81:	1.256.1.1.2011.1.2011.1.2	1.094 1.002 1.003 1.004 1.003	824 1.025 910 840 835	990 977 1.077 1.087 1.045 ————————————————————————————————————	646 768 768 768 609 609 609 609 609 609 609 609 609 609	1.851 1.101	1.392 1.204 1.855 1.821 1.822 1.825 1.822	1.046 1.090	1.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01	861-861-861-861-861-861-861-861-861-861-	111 13 14 15 16 17 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

,		DEL	. 00010 I	NDUSTRI E DELLE	B GALEAT	VAIS		INDUE	TRIE TE	ASILI		PRODUZ	IONE E (ERGIA)	DISTR'S	DEIONE LA	è
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (segmatori, transmatori)	Comuni (ribatillori)	Manovall	Donne (7º categoría)	Sportalizzati (onforfati socutiforf)	Qualifionti (confectmolori, piegalori)	Comnut (caries trlot, ottindestori)	Manovali	Donne (P categoria)	Specializzati (copt equadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (recordinas)	Mannvall (pullion)	Numbro d'ordine
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Al-mandria Addi Conece Conece Conece Conece Correct Commo Co	1.184 1.182 1.183 1.183 1.184	1.110 1.1054 1.1253 1.1254 1.1	1.006 1.007 1.043 1.222 1.131 1.225 1.227 1.121 1.124 1.125 1.125 1.127 1.121 1.124 1.125 1.125 1.127 1.125 1.127 1.125 1.125 1.127 1.125	1 0ff1 1 1016 1 1 1 1	7041 600 600 6017 1 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	1. 791 1. 223 1. 224 1. 226 1. 226 1. 226 1. 226 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1. 226 1. 227 1.	1.100 1.114 1.1014 1.102 1.102 1.103 1.104 1.104 1.105 1.106 1	1.083 1.183 1.184 1.185	1.063 1.040	8045 7777 7890 8816 8817 7817 7818 8818 8818 8818 8818	1.401 1.402 1.403 1.503	1. 507 1. 106 1. 129 1. 148 1.	1. MAS 1. 1000 1. 1202 1. 1202 1. 1203	1. 201 1. 1056 1. 127 1. 128 1	

TAV. 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammontare giornaliero in tire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

d'ord.	PROVINCIE	1946	giugno 1946	6ettem. 1946	1946	gennalo 1947	1947	1947	inetio 1947 (a)	settem. 1947	1947	1947 genon'o 1948	1048	maggio 1948	N. d'ord.
1 2 3	Alessandria	113 108 107 105	187 148 139 144	142 148 189 152	178 184 176 182	240 244 252 241	688 819 818 822	397 584 870 419	881 872 863 400	604 490 (c) 488 516	623 (c) 480 470 876	525 625 6,0 6,0	525 506 469 507	825 505 469 600	1 2 3
:	Novara (Verbonia	114 116	161 159	170 162	190 202 190	265 268	855 844 820	446 451	484 481	598 598	608 818	656 638 570	664 631 564	657 631 561	5 6 7
1 7	Warcalli Biella	108 114	128 157 126	168 161 156	200 180 187	240 262 248	820 864 836	424 446 400	409 435 459	524 688 640	548 512 689	661 642	659 642	659 640	í
1,8	Anste	108 108 120	154 150	154 150	101	287 245	827 857	(A) 488 423	411	\$38 520	628 542	689 600	630 860	609 560	10
11 12	Bergamo	110 120	11£	158 174	184 200	248 208	348 888	428 489	424 486	588 565	681 611	\$81 676	681 676	581 673	12 13
13 11	Como . { Como	114 97	150 129	174 185	200 1≻0	268 840	888 848	484 424	436 421 894	565 569 503	611 696	676 661	676 661	673 661	11 15
16	Mantova	118 114	140 155	161 161	1r0 184 199	216 285	854 863	416 439	436 409	565 565	8:0 611	870 676	870 676 61d	570 678 615	16 17 18
17	Pavia	116 117	157 158	148 157	194 200 195	246 256 252	840 864 868	418 448 489	437 436	561 - 568	879 614 611	628 651 676	651 676	651 676	19 II
90 21	Vareso	114 112	145 159	161 169	195 194	289 248	807 820	450 440	402 413	502	876 840	598 560	598 560 560	598 560 850	21 22
l iii	Bolluno	118 104	154 137 139	154 187 189	175 165	216 286	272 815	850 425	8120 892	424 459	812 816	560 558	558	658	22 23 24 25
23 23 24 25	Padova	111 98 110	120 110	135	160 176	206 925	1 800	898 856	890 824	412	816 456	1 520	520 464	520 464	26 H
26 17 24	Venezia	120	157 146	157 150	191 185 194	240 954	808 810 288	419 411	810 403	196	514 5/4	680	602 580	602 580	27 23
29	Vicenza	108	140 168	140	180	224 284	820 846	840 890 810	884		510 552 506	594	546 594 622	1 594	29 80 81
1.3:	l'dine	110	134 161	184 161	185 197	218 219	292 858	420	† ₈₆₁		597 608	597	616	616	32 33
32 89	Imperia	114	185 121	168 153	199 189 200 186	297 208	874 830 858	487 402 895	415 838 870	429	8-16 8-68	646	546	516	84
34 35 36	Belogna	12 2 116	157 147	157 152	200 186	250 230	814	896 404	864 403	472	524 509	624 5/4	524	524	86
37	Ferrara	112 112	186 134	151 176	150 176 177	254 2:0 210	846 828 299	408 874	876 864	409	614 493	814 618	1 514	514	3A 89
10	Nodena	10c 107	137 185 138	257	1.0	286 836	296 817	876 428	888 878	476	584 518	I KSM	530	548	40
11	Piacenza	107 120	138 144 184	156 176 188	185 178 181	208 288	837	400 895	411 876	569	575 818	675		575 551 496	42
ĺ	Resgio nell'Emilia Areszo	-106	130 154	130 154	174	201	288 978	862	852	(d) 432	496 651	(g) 496	558 702	202	46 1
46 47	Pirenze	=	180 150	180 150	100 1;2 200 182 200	210		857 426	846 401	420	632 597	682 697	597	697	46
49	Lucca	ΙΞ	132	132 149	182	229 255	284 278	415 428	881 420	642 580	620	850	620	620	48 49
50 61	Pisa.	l =	141	152	193	21.6 21.6	881 825	459 871	451 848	897 484	519	819	615	ıl 619	50 51 52
52 53	Siena. Perugia	=	124 136	129	191 185	221 219	289 294	975 863	362 824	188	461	485	1 485	482	1 63
54 68 68	Ancone		187 150	150	185 196 178	911 264 237		872 892 899	861 862 841	2 412	5120	620	621	1 620	1 55
57	Ascell Piceno	=	114 114 135	183	186	1 247	l 276	885 886	294 285	3 Bu0	6.5) 421	621	429	67
58 58 59	Preside Crbine	: =	132 145 131	148	184	1 250	1 822		806	3 581	468	66	460	106	0016
61 62	Letina	: =	111	130	180	210 2:1	812	884	276 850 48:	8 410 2 496	80	2 48) 454 2 Ave	9 592	2 62
63	Viterbo Campobasso	1 =	iii	117	107	222	270	1 283	: Pu	4 897 9 850	45	45	5 45	0 ! 450	1 64
64 63 66	L'Agnile	: <u>=</u>	141	128	185 186 191	18 19	. 800	851	811 804 814	1 868 6 861	il 48	8 43	5 43	8 43≤	5 65 8 66 8 67
87	Pescara Teramo	ΞΞ	164 122	179	182	210	D 241	1 223	25	6 1 28	7 84	2 8¥	2 89	g 895	2 68
69 70	Aveilino	:[=	12	117	170	20	8 631 0 804			4 10	40	n 4ñ	ŭ 46	o 464	O] 70
71	Caseria Napoli	: =	16	154	900	1 28	D 868	89	85 85	4 44	g 51	9 61 0 61	i 51	8 514 0 519	8 72 0 79
73 74	Falerno Bari	: =	18: 15-	1 157	! <u>₹</u> 000	22 24 28	B 1880	87	84 87 87 89	6 40:	2 45	6 Bu	υ <i>δ</i> υ	3 40	3 74 3 75
75 78 77	Brindlei Poggia	: =	-16		200	25 25 24	9 814	5 87	88 8 85	1 67	g 41 A 46	8 41 4 48	5 41	5 41 2 45	5 76 2 77
78 79	Taranto Matera	: =	15 18 15	5 î64	L 195	s I 127	7 1 40	48	4 69	6 43	0 40	2 49	7 46	ie 36	10 79
81	Potenza Calanzaro	: =	12	0 190	10:	, I 18	7 81	85	8 29 7 81	1 84 6 87	4 4	8 41	8 41	L8 41	1 a 1 a 1
162 83	Cosenza Pergio di Calabria] =	12	8 12/	5 1 476	21	8 26 0 81	B 87	2 8 2 8 29	8 80	0 48	4 86	4. I B	B4 86	54 88
84 85	Agrigonto Caltanissetta		ii	1 11	17	25	8 83	1 80 1 83	1 83	11 88	3 83 n 41	8 48	8 4	40 44	27 84 10 84 24 86
86	Catania Enna		_12	B 121	191	i 2	4 27 8 31	2 82 6 81	7 26	0 81 31 28	ıĭ 24	31 2	1 B	16 81	16 8
69 69	Palermo	Ξ	14	0 150 4 154	g ``´ <u>19</u> :	· 10	86 82	7 86 8 86	فا الأو	3 88	4 4		ru 4	70 1	
90 91	Pagura Shacura	∄ Ξ	1 14	8 14	ğ 17	5 2 ⊃	0 22	9 80	el iu	19 21	<i>i</i> 7 ₹	8 4°	4 8	94 31	94 9
92 93	Trapani Cagliuri	Ξ :	-11	I -		4 27	15 81 16 28	3 27	9 24	10 29	6 6	20 2	zól 8	20 3	20 9 00 9
144 04	Nuoro Santari (*) Dali raccolti a c	: Ē	lii	4 12	1 16	á 16	xe 222		0 1	11 24	6 85	pubblicate	20 \ 8	120 8	

(*) Dall recoult a cure della Contederas, General dell'Industrie Italiana. Sono state rettificate alcune offre pubblicate nei fascicoli precedental.

(1) Incolormità all'accordo intercordederale del 30 margio 1947, a partire dai bimestre giugno-lugile, il contingense con della contenenza dal 1. Met instructiva del 10 margio 1947, a partire dai bimestre giugno-lugile, il contingense con della contenenza dal 1. Metalla del 10 contingense del 10 margio 1947, a partire dai bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio del 11 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal 1948, a partire dal bimestre giugno-lugile, il contingense del 10 margio 1947, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire dal 1948, a partire

TAV. 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 30 aprile 1948. (*)

Г		T	BASPORT	I UBBANI		_1	TR	SPOR	TI EX	TRAURBA	NI		7
1 4		di pere	one	di n			-gl be	воде		di m	erol	_	
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special (conduit, autista verificatore) Operal qualit, (conducent, elettricist)	Operal, comuni (fattorini tirafiti) Operal manov. (putitori, custodi)	Operal special. (audisti, super. 35 q., moloristi) Operal qualific. (autisti inferiore 35 q., meccanici)	Operal comput (streatort, fattor.)	Onurel aneolol	Operal special. (condust, cuttate verificatore) Operal qualit. (conducenti, elettrictet()	Operal comuni (fattorint tirafiti)	Operal manovall (pulifori, custodi)	(author special, (author special, 55 q., motoristi) Operal qualit (mitisti inferiore 35 q., meccentri)	Operal comuni (stivatori, fattor.)		Numero d'ordine
1 2 3 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 15 16 7 18 18 19 20 12 22 23 24 25 25 27 28 28 29 31 12 23 33 44 34 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	Alessandrie Asti. Comera. Comera. Comera. Comera. Corino Vercelli Bergano Bergano Bergano Bergano Bosola Cormo an Minitora Miliano Sondrio Varese Bolzano Traito Padova Rovigo Traito Padova Rovigo Crevias Vercas Vercas Vercas Vercas Vercas Vercas Vercas Vercas Padova Rovigo Traito Padova Rovigo Traito Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo Padova Rovigo R	1.502 1.401 1.202 1.231 1.403 1.252 1.404 1.425 1.406 1.354 1.406 1.354 1.407 1.307 1.307 1.277 1.300 1.277 1.301 1.208	1.042 1.017 1.373 1.383 1.270 1.174 1.373 1.383 1.280 1.174 1.384 1.384 1.384 1.385 1.385 1.385 1.386 1.385 1.386	1.000 1.033 1.300 1.033 1.256 1.222 1.255 1.172 1.357 1.352 1.357 1.352 1.357 1.352 1.357 1.352 1.357 1.352 1.351 1.252 1.251 1.251 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350 1.276 1.350	1.042 1.0 1.	117 108 118	1.21g 1.110	1.001 1.012 1.373 1.130: 1.394 1.394 1.294 1.294 1.290 1.294 1.290 1.291 1.102 1.291 1.102 1.291 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.103 1.203 1.203 1.204 1.204 1.205 1.204 1.206	1.017 1.185 1.185 1.185 1.186 1.186 1.186 1.186 1.186 1.186 1.187 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.182 1.188	1.300 1.300 1.300 1.300 1.300 1.300 1.300 1.300 1.300 1.270 1.274 1.341 1.300 1.30	1.984 1.082 1.082 1.082 1.182 1.193 1.183 1.193 1.183 1.193 1.183 1.293 1.193	1.111. 1.202	12345678911112131415171812212232423222331323234558878339441444444444446555885533366888846687888777727877

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di marzo 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	Zow.	BRAGO	ANTI BE	M1P(861	BRACOL	NTI AV	VENZIZ	PROVINCIE	ZONA	BRAGO	ATTI SI	M:Firsi	BB1001	ANTI AV	VENTIZI
PROVINCIE	ZONA	nomini	donne	raga ezi	uomini	Donne	ragazzi	I IIO VINOIE	2000	nomini	donne	ragazzi	uomini	donne	raga zz
PROVINCIE Alessandris Astl Canso Novara Torino Bergamo Oremons Mantova Milano Pavis Sondrio Varese	Unios Planura Collina Montagna Union	612 956 894 962 942	476	408	799 732 862 812 762 893 500 1.004 802 1.012 870 1.023 918 966 950 673	052 592 662 502 512 727 413 706 484 680 825 748 780 752 508	604 582 482 392 362 673 475 508 612 700 786 670 702 671 808	Grosseto. Livorno Lucca Marsa Carr. P.sa S'ona Perugia Terni Ancona Asc, Piceuco Macerata Pesarco Urb. Latina R.eti Roma	Montagna Unica	089	507 	680 — 417 437 477 — 497 — 441 824 315	763 767 672 888 712 718 682 682 692 512 672 843 558 652 688	695 638 372 748 497 549 512 512 551 655 278 488 412	887 554 340 514 514 512 682 372 370 423 457 407
Arezzo	Unica Unica Pianura Montagna Unica Plan. Coll.	864 496 701 697 654 580 720 700 650 679 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	492 884 890 831 940 480 	4984 394 981 428 572 402 364 524 — 700 — 560 563	528 528 701 724 569 682 710 682 707 788 806 956 956 956 188 720	402 412 504 876 876 604 492 452 600 640 681 812 604 715 812	408 412 508 875 468 380 508 880 640 614 766 670 633 1	Terame . Benevento Foggia . Lecce . Taranto . Roggio di Calabria Agrigonto . Siraousa . Cagliari . Nuoro	Unica 1 2 3 Unica Planura Collina Montagna 1 2 1 2 1 Unica	440 	838 	801	691 594 612 492 492 692 698 688 482 412 402 9612 612 522 447 499	424 372 8692 849 319 412 400 304 332 412 352 346 340 324 487	884 404 1 1 2 400 412 400 884 832 412 852 840 324 412

^{(&#}x27;) I dati cono rilevati dull'istituto Contrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuni ai rifer scono ad una giornata di inverce. Ai fini della determinazione della paga giornali cra per le provincio nelle quali i lemito carriali e per le varie forme di previdenza contrale di scono della paga giornali cra per le provincio nelle quali i lemito carriali e per le varie forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le eventuali aitre indennità in danaro in natura corrisposet con carrattere continuativo. Le indennità in natura sono state contrale per le previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le eventuali aitre indennità in danaro in natura contrale carratte contrale di contra

TAV. 25. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

			1	ERS	0 N A	LEC	ELI	ВЕ					PER	HON	ALE	00.	N 1 U 6	ATO		_
		Retri	roiss	e lord			Retri	buzion	e nett		_	Ritrit	uzion	o lord			Retril	uzion	e nett	<u> </u>
GRADO E QUALIFICA			194		1938			1947		1949	_		1947		1918			1947		1948
	1989	Glugmo	Lagilo	Ottobr.	Genn.	1938	Ottugno	Lugilo	Ottobr.	Genn.	1988	Giagno	Luglio	Ottobr. dloom.	Genn. aprile	1988	Glugno	Lugilo settem	Ottobr.	Genn. aprile
Grappo A + B :								Ī :												
VI - Capo divisione VII - Capo divisione VIII - Capo Sezione VIIII - Consiglieri IX - Primo segretario	2.785 2.288 1.940 1.636 1.456 1.214	41.527 35.694 31.666 29.027 26.819 24.652	43.65 37.62 33.70 31.15 28.94 26.78	3 46.891 3 41.058 5 37.090 9 84.391 8 32.183 8 80.016	46 891 41 058 37 030 34 391 82 163 80 016	2 383 1.961 1.057 1.394 1.241 1.039	35.054 30.229 26.699 24.719 22.899 21.109	40.003 36.301 31.643 29.245 27.239	43 803 38 501 84 843 32 445 80 489 28 471	49 573 88 301 84 661 82 278 30 292 28 324	2 785 2 283 1 940 1 803 1 600 1 424	45 241 39 408 36 380 32 741 30 533 28 866	48.290 42.457 88.429 85.700 38.592 81.415	54.875 49.042 45 014 42 375 40.167 38.000	54.875 49.042 46.014 42.375 40.167 38.000	2 388 1.951 1.057 1.587 1.484 1.926	38 396 38 571 30 241 28 061 26.284 21.444	45.197 39.895 36.237 83.839 31.833 29.865	61.712 40.410 42.762 40.854 83.848 536.380	60.852 51.442 48.170 42.580 40.147 38.151 36.193 34.236
	1.065 841 648	24.652 22.486 20.277	26.78 24.61 22.42	32.183 80.016 27.850 25.083 24.933	80.016 27 860 25 668	900 718 554	21 102 19 807 17 501	27.239 25.271 23.801 21.317 20.692	28 471 28 501 24 517	28.324 26.867 24.393	1.265 1.051 858	28 366	81 .416 29 .249 27 .062	\$8.000 85 884 83 647	88 000 85 694 83 647	1.093 911 747	24 444 22 649 20 843	29 808 27 898 25 911	36.880 34.410 32.426	88.151 96:193 94:236 98:262 91:641
Parsonale subalterno: Primo commesso. Usclere capo Usolere Inserviente	071 549	20.001 19.487	22.23	20.390 25.467 24.841 24.300	25.467 24.841	671 489	17.344 16.861	21.928 21.146 20.620 20.181	24 345 29 620	24 . 222 23 . 700	856 817	24.686 28 775 23.201 22.650	20.868	39 461 32 825	33 451 32.825	741 639	20.680 20 203	25 730 25 214	92 254	82.867 92.091 91.560 91.191

contrall dello Stato, ad esclusione di quello dipondente dallo Aziendo Autonome statali, di quello della Magistratura o del personale insegnante.

Al fini dello Stato, ad esclusione di quello dipondente dallo Aziendo Autonome statali, di quello della Magistratura o del personale insegnante.

Al fini dello Stato, ad esclusione di quello dipondente dallo Aziendo Autonome statali, di quello della Magistratura o del personale insegnante.

Al fini dello discriminazione dell'indenniti di carvotta in relazione al carico di famiglia o al lurgo di residenza, e stato considerato il caso di implegato conlugato con moglie e due figil a carlo residenti a Roma. (a) La retributale mensile risuita dalla media del diversi trattamenti previsti in relazione all'aziantati di servizio nello etseo grado e da diversi mattamente preve si la data di decorrenza stata i tata menti previsti in relazione all'aziantati di servizio nello nesso grado e da diversi mattamente preve si la data di decorrenza stata i tata di resi provvedi menti entrati in vegore nel corse del mese. Esas comprende le sitpandodio-base e tutto di estre indonnità avonti caractero continuativo che suon state sontitutte del l'evone letto, dell'amentati di carvotta.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAY. 26. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		0 0 1	REO ME	D 1 0		TAI	MEDIC	DI BEN	DIMENTO	(%)
TITOLI	1938	1945	1946	1947	MAPE 1948	1936	1945	1948	1947	1948 Marso
Consolidati 3 50 (1909)	78, 776 70, 950 51, 675 93, 675 70, 078	109, 686 91, 798 78, 991 97, 857 89,871 98, 017	83, 299 88, 036 74, 967 96, 578 63, 479 96, 580	80, 257 77, 258 64, 878 87, 767 72, 856 78, 232 88 424 75, 811	81,985 71,900 60,831 87,787 67,701 67,187 87,698 80,639	4,80 6,00 4,70 5,41 5,08 5,41	8, 22 8, 85 8, 19 5, 20 8, 98 	8,79 4,02 8,14 5,28 4,24 5,26	4, 41 4, 54 8, 73 5, 78 4, 86 4, 63 5, 74 0, 73	4,81 4,97 4,62 6,76 5,27 6,27 6,27
Beani Selfem. del Tecno: 5 % (15-2-104). 5 % (15-2-104). 5 % (15-2-104). 5 % (15-2-105). 5 % (15-2-105). 5 % (15-2-105). 5 % (15-105). 6 % (15-105). 6 % (1-105) 6 serie 6 % (1-105) 6 serie 6 % (1-105) 6 serie	, 111111111	97, 779 97, 070 98, 872 96, 842 90, 051 98, 969 99, 170	98, 929 98, 824 96, 470 98, 454 92, 631 98, 735 98, 998 90, 982	98, 843 91, 916 96, 782 95, 769 90, 666 96, 428 96, 572 96, 572	99, 460 99, 396 94, 590 98, 523 98, 814 92, 811 97, 598 97, 476 97, 994	11111111	8, 11 8, 18 8, 16 6, 16 4, 44 5, 18 8, 04	5,05 5,07 5,08 5,08 6,32 5,06 5,05 5,16	5,06 5,10 8,22 5,22 6,22 4,41 5,24 5,23 8,23	6, 05 6, 05 5, 07 8, 06 5, 06 4, 33 5, 15 6, 11

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetia Ufficiale

Tay. 27. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su a cuni titoli di Stato (*)

	Saggio	Dr.	di sconto	SAGGI DI		TETOLI IN	DUSTRIALI	Saggt D	EI BIPOSTI	OU TITOLI	DI STATO
PERIODI	ai.) • N	Liano	Praticati	in banca	Praticati	in borms	Rendit	a 8,50 %	Bend	ta 5%
	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile) 1945 -	4,00	5, 00 - 6, 50 6, 17 - 6, 58 6, 17 - 6, 58	8, 63 - A, 00 6. 75 - 7, 50 7, 00 - 7, 46	4, 68 - 5, 73 5, 73 - 6, 60 6, 10 - 6, 88	5, 08 - 5, 88 6, 93 - 7, 00 6, 02 - 6, 40	4, 27 - 4, 85 6, 13 - 6, 67 6, 00 - 6, 64	8, 23 - 5, 85 6,00 - 6,92 5,96 - 6,15	8,00 - 8,40 1,00 1,00	8, 88 - 4, 85 8, 67 - 4, 60 8, 25 - 8, 60	8, 00 - 8, 42 2, 50 - 2, 03 1, 25 - 1, 84	8, 79 - 4, 85 8, 67 - 4, 50 8, 15 - 8, 56
1947: Ottobre,	5,50 5,50	7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00	8,00 - 8,50 8.00 - 8,50 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	8,00 - 8,50 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00	9.00 9,50 9,50 9,00	8,00 - 9,00 8,00 - 9,00 8,0) - 9 00 8,00 - 9,00	9,00 9,00 9,00 8,80	=======================================	7,50 7,00 7.00 6,80	8,00 - 4,00 8,50 5,50 6,00 - 5,50	7,69 7,00 7,00 6,50

⁽a) Dal 6 settembre 1947 il maggio ufficiale di monto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 28. -- Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

		PARITÀ R ALL'O			BISPETTO Bo U.S.A.				Bisterro COBO	PARITÀ I	плеретто Во U.S.A.
PA 18 5 1 .	Unità monetaria	Gramal di oro fino por 100 unità monetarle	Delta monotario per onois-troy di oro fino (a)	Unith mondarie per dollare U. B. A.	Contestmi di dollaro U.S. A per unita monotaria	PARGI	Unità monetaria	Grammi di oro fino por 100 unità monetario	Unith monetarie per onela-troy di oro fiue (a)	Unita Bondarie Per dellare U. S. A.	Centesimi di dolluro U.S. A. per unità monstaria
Australia Belgio Bolivia Conadà Coccoloracohia, Colombia Cotturias Conturias Cuna Dun imarca E qualco Et. opia Frincia Frencia Hoduna India India India	quetzal	2.02765 1 2.11528 1 2.11528 1 2.1528 1 2.56668 1 50.7816 1 16.9297 88, 8671 1 18. 5178 867, 228 0, 56977 28 0, 56977 5 55, 7980 44, 4 35 0 746119 4 28, 661 1 44, 4335 28, 8601 28, 8601	10, 8561 1, 883, 96 1, 470, 00 85, 00 1, 750, 00 61, 248 81, 00 187, 965 8, 4684 2, 52 8, 4684 172, 50 84, 9566 70, 00 1, 189, 73 85, 00 1, 189, 75 1, 189, 75 1, 189, 75	0, 810174 43, 8275 42, 00 1, 00 80, 00 81, 00 1, 74999 5, 015 1, 07 0, 24195 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 13, 50 14, 50 14, 50 15, 50 16, 50 17, 50 18	2, 29167 2, 38095 100 00 2, 00 6, 22581 67, 1433 17, 8094 100, 00 20, 8876	Iraq Islanda Libano Libano Lussemburgo Lussemburgo Kosico Nonregia Pacel Bassi Panama Pareguaf Pareno Luste Salvador Siria Turchia Luione Sud Afrie. Vonerucia	dinar corona L. st. lib. franco p-so cordoba corona guilden belboa guarany sol lira sterlina colon L. st. sir. dollaro lira turca L. st. sudafr. boliyar	81,54°8 40 :513 88,8671 81,7382	8.08488 227, 11 70.7018 1.533, 91 169 925 1.5.00 1.3.007 92 8498 35.00 108, 15 222; 50 87, 80 76, 7018 6, 00 8, 00 8, 00 8, 00 8, 00 107, 22	8, 48885 2, 19148 43, 8275 4, 887 5, 600 4, 9, 278 2, 47, 225 1, 00 3, 09 0, 246189 2, 19148	15, 4111 4, 6318 2, 24167 20, 5973 20, 00 20 15 87, 6973 100 00 32, 8625 11, 3810 40, 00 46, 1818 100, 00 56, 7148

^(*) Le parità monetarie riportate nella presente tavola cono quello comunicate dai singuli pacsi ai ronda Monetario Internationale (International Monetary Fund) come parità risiciat dello rispettire moneto in conformati del quanto reviet e dai a Fand Agreementa ai Fand adverta i conformati del quanto reviet e dai a Fand Agreementa ai Fand adverta di anche della di territorio metropolitano, La parità rispetta di adalere è simbilità con riformente ai peso e di attoito del dollaro U. S. A. a 1º luglia 1944. — (a) londa torp egr. 18, 1958.

TAV. 29. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	₽å			1946		1	1947		М.	rso 19	48
	100	Valore nomi-	Prezzi di	ohlusura	Media	Prezzi di		Media			
TITOLI	Born	Dale Double			prezzi di com-			prezzi di com-	Pressi di		di com-
	#\$		Minimo	Massimo	penso	Minimo	Massimo	редво	Minimo	Massimo	penso
Rendita 8,60 %, 1906	Milano	100	81 -	108,50	92,04	73,50	91,60	78,50	81,60	83.70	82 —
Rend ta 5 %	;	100 100	89,50 75,50	101, 65 92 —	92,04 92,78 82,58	78,60 62,80	96,20 84,25	AA. AA	87,25 67,10	I 89.0A	89 —
		100	89 —	100,40	95,75	80	95,60	71,67 87,50	86,90	88,50	87,50
Prestito Red m bile 8,50 % R costr Prestito Red m bile 8,50 % R costr Buoni Tesoro - Quinq. 1948 5 %	;	500	- 98	101 —	98, 80	63,78 98,30	92, 60 99, 60	76,40 99,88	66,70 99,40	69,05 99,70	67.50 99.50
1950 8 % II	l : i	500 500	96.75 94.75	100,75 101,20	98, 60 98, 66	92,20	99, 10 99, 60	98,88 95,08 94,98	97,15 97,30	98,70 98,65	97,50 97,80
Marronn 1910 A 92	:	500 500	96	101,40 101,60	98, 41 98, 85	92 — 95 — 92,50	99, 75	96, 81	99,40	99,90	99,70
1950 6 % 11	:	500	98 —	101.50	98,21	92, 10	91, 65 99, 40	95, 87 95, 27	98, 20 98 —	98, 85 99, 90	98,50 98,50
1980 5% I 1980 5% II 1981 5% 1981 5% 1981 5% ex 4%	;	500 500	93,90 90,25	101.60 94,40	98, 23 92, 35	92, 10 88, 80	99, 25 94, 15 99, 10	95,53 90,58	98,75 92,20	99,50 93,25	99 — 92,70
1951 5% ex 4%	:	500 500	95,50 441 —	97,40 486 —	96,93 471 —	92 — 887 —	99, 10 466 —	95, 15 423, 67	97,50 409 —	98, 40	97,70 408 —
Cons. Cred. Opere Pubbl. 6 % 1.R.I. 4,80 % I.R.I.	•	500 l	445 — 495 —	496 — 672 —	4:9 530	416 — 559 —	492 -	444, 33	468 —	478 —	674 —
I.R.I. serie spec. MARE 4,50%	:	500 500	501 —	635	842	698 —	1.640 -	626,17 989,63	580 — 680 —	655 — 670 —	584 — 590 —
Strade Perrate Meridienali	Milano	500 —I	2.090	8.450 —	4.114	6.500 —	25.050 —1	18.550 —	1.580 —	1.740 -	1.600 —
Strate Jeriete Zerran		(a) 500 —	1.900 —	7.760 —	3.871	1.840 — 2.700 —	8.450 - 10.900 -	J.5×3 — 8.973 —	4.150 —	4.710	4 500 -
La Centrale			4.880 -			4.000 -	4.000 -	4.000 -			-
Assicurationi Generali	•	(0,	1	20.100 -	9.029	17.400 — 8.200 —	68.000 — 29.400 —	32.600 15,643	9.250	10.025	8.900
Montecatini	•	100	886 — 319 —	986 — 692 —	600 — 6118 —	608 — 843 —	8.170 —	1.492 — 532 —	198 — 176 —	250 — 198,50	232
Ilva	•	200 —	145 —	808 —	266 —	810 — 100 —	2.000 — /35 —	937 — 275 —	167 —	198 —	170 -
Termi	•	200 —	802 —	870 —	585 —	680	2.600 -	1.897 —	220 —	262 —	\$280 —
Finalder - A		800 —	870 —	930 —	538 —	264 — 795 —	8.110 —	1.458 —	600 —	690 —	6B0 —
Aumido	Torino	200 -	162 -	1.160 —	259	220 — 1,225 —	1.800 — 4.200 —	698 — 2.538 —	140 — 800 —	210 — 845 —	160 — 680 —
*******	Milano	200	630 —	1.810 -	928	250	11 690 —	5117 8 650		l .	280 -
Piat			T	8.780 —	2.200	K12 -	8.700 -	1.645	249 —	801 —	
Breda		(c) 200 —	810 -	1.800	548 —	1.050 — 275 —	1.700 -	1.400 — 253 —	148 —	218	170 —
Imita Framhini	•	100 —	108 -	218	149	850	1.810 —	675 — 20x —	41,50	50 —	42
Reggiane	•	100 —	145 —	892 -	207 -	4:5 —	1.990 —	1.000	69 —	160 —	68
Marcill e C.	•	100 —	280 -	1.060 —	602 —	490 —	8.4"0 -	1.629	410 —	690 —	510 —
8, I. P. (Idroelettrics Plemonte)		(d) 250 —	806 — 725 —	1.440 — 2.100 —	1.199	1.685 — 750 —	2.950 — 2.970 —	1.820	780 —	880	820
8. A. D. E. (Adriatica Elettricità)		(e) 100 —	899 —	1.280 —	694 —	1.095	8.800 — 2.8/0 —	1.840 -	609	618 —	580 —
S. E. S. O (Elettrica Sicilia)		() 100 -	202	740	888	635 -	1.020 —	800	540 —	615 —	580 —
O. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)		(a) 2000 −	688 —	2.250	1.288 -	1.840 -	8.420 -	2.107 -	689	1.180 —	960 —
Edison		(A) 200 —	894	4.000 -	1.980 —	800 — 8.565 —	6.450 — 6.300 —	2.1/4 8.838	1.545 —	1.685	1.700 -
U. N. E. S. (Unione Escreisi Elettrici).		125 —	255 -	700	480 -	1.600 — 648 —	6.8#0 2.610	3.5/7 - 1.265 -	205 —	250 —	230
Orobia		(6) 100 —	540 —	1.785	968	220 — 1.600 —	570 -	372	230 -	940 —	860 -
Meridionale Elettrioità	:	en _				840 -	2.080 -	1.850	485 —		
			615 —	2.245 —	1.161	1.920 — 323 —	4.800 — 850 —	2.763 — 592 —		492 —	440
Manifatture Cotoniere Maridionali		(f) 180 -	1.830 —	7.250 —	9.925	5.000 — 1.000 —	15.600 — 2. i ::0 —	8.067 — 7.533 —	1.350	1.610	1.500 —
Cucirini Cantoni	•	(m) 175 —	8.870 —	21.000	7.508 -	10.000 —	29.000 -	14.589	11.000	18.800 —	18.000 —
Lanificio Rossi		1.000 —	7.800 —	85,500	18.450 —	28.900 —	82.000 — 29.500 —	10.222	4.800 —	8.250 —	4.600 —
Filetura Casoami Seta	,	(n) 260 —	3.180 —	18.400	5.620	4.100 -	19,500 -	10.483	4.800 —	5.400 —	4.800 —
Fibre Tessill Artificiali (Châtillon) finis-Viscosa	;	(o) 50 — 800 —	484 — 1.626 —	2.520 — 9.950 —	1.130 -	1.8°0 — 6.850 —	4.850 — 28.200 —	2.575 — 14.650 —	1.665 — 6.775 —	2.120 — 8 200 —	1.950 — 7.00 —
Itakementi	•	100	1.648 — 2.825 —	4.690 — 4.620 —	2.600 — 8.033 —	2.590 —	8.020 -	4.717	2.740 —	3.025 -	2.780 -
Remana Fabbricazione Zucchero Biohard Ginori	:	60	2.230 —	1.600 — 7.600 —	825 8.692	780 — 6.200 —	8.900 — 28.200 —	1.662 -	700 — 1.610 —	925 — 1.900 —	840 — 1.800 —
	'		1 1			1.900 -	10.300 -	8.621 -	2.020	2.000	
A. N. I. O. (Az. Nas. Idrogenas, Comb.) . Rumianos		100 — 80 —	113 — 219 —	610 — 668 —	220 — 266 —	560 ~ 415 —	2.9°5 — 1.060 —	1.489 —	980 150, 80	1.988 — 177 —	1.100 — 160 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.)		50 -	975 — 715 —	4/19 — 1.970 —	1.184	188 — 840 —	1.010 — 8.050 —	1.607	810 —	945 —	880
Distillerie Ttaltane			800 -	999 — 8.730 —	875 1.948	2.000 -	7.000 —	8.837	2 850 —	2.800 —	2.850 —
Cartiere Burgo	;	(P) 90 —	9°0 — 1.280 —	7.250 —	8.017	6.650 -	8.700 -	7.839 -	2.610 —	8.100 —	8.000 —
Italgas		10 -	48,50	107	71 —	2.600 — 95 —	7.510 — 299 —	1.450	81,75	88,25	89
Navigarione Generale		20,49	67 —	178 —	108	31 — 195 —	126 —	65 -	250 —	296	270 —
Italoable	Roma	(e) E50 -	8¥6 =	E. 630 -	1.569	2.520 -	12.600 —	6.121 — 8.720 —	9 250 —	2.475 -	2.400 -
Beni Stabili	Milano	(r) 150 -	1.070 -	4.000 -	2.036 —	2.750 -	11.000 -	4.717	9.800 —	8.800 —	8.000 —
Italiana Pirelli (Anonima)	•	500 -	8.980 — 2.540 —	12.600 — 4.4#0 —	5.843 — 3.220 —	2.180 — 1.490 —	8.200 — 1.970 —	1.26%	1.270 —	1.580 —	1.200 —
Siles Genova		200	1.240 —	8.800 —	1.088 -	2.700 —	6.800 —	8.692 —	3.350 —	8.500 —	8.500

^{— (}a) Del 1º febbraio 1947 lire 1000 e da 17 discumbre 1947 lire 2000.— (b) Dal 18 sinuscon 1947 lire 1000.— (c) Dal 18 deprelo 1947 lire 300— (d) Del 1º 8 aprile 1947 lire 780.— (e) Del 1º 8 aprile 1947 lire 800.— (d) Dal 1º 8 aprile 1947 lire 800.— (d) Dal 19 sinuscon 1947 lire 800.— (d) Dal 19 aprile 1947 lire 800.— (d) Dal 3 licklos 1947 lire 200.— (d) Dal 19 discumbre 1947 lire 1900.— (d) Dal 3 discumbre 1948 lire 300 e dal 18 settembre 1947 lire 1900.— (e) Dal 3 discumbre 1948 lire 300.— (p) Dal 20 aprile 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1948 lire 300.— (p) Dal 3 discumbre 1948 lire 300.— (p) Dal 3 discumbre 1948 lire 300.— (p) Dal 3 discumbre 1948 lire 300.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 200.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 3 discumbre 1947 lire 800.— (p) Dal 1947 lire 1940.— (p) Dal 1

TAV. 30. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

				М	DEA DELLE	COLEATOR	GIORNALIER	<u>n</u>		
PABSI	Unità monetaria	(Cents d	New Yor I dollaro p monetarie	er unità		e Londra ionetarie p sterlina)	er 1 lire	a Zurigo (Franchi svizzari per unità monetarie)		
	III II II II II	1989	1947	Febbraio	1999	1947	1949 Febbralo	1989	1947	1949 Febbraio
Argantina Belgio Belgio Canadà Danimaros Francis Oran Bretagna Norvegia Oportognalo Spagna Stati Uniti Svesia Svissera.	peso franco crissiro delarre coruna franco sterlina corona fiorino cacudo peseda dollaro corona franco	23, 09 8, 870 8, 123 1 20, 35 3, 610 442, 52 63, 54 4,038 10, 630 -23, 99 23, 58	29, 77 2, 29 5, 44 100 — 20, 84 403 — 6 30, 16 37, 70 4, 13 — 7, 23 22, 36	20,77 3,28 5,44 100 — 86 0,47 405,16 87,70 9,18 — 27,88 23,86	183 — 61, 66 4, 61 21, 68 176, 66 —19, 14 8, 85 109, 9 4, 46 18, 54 10, 76	7 178, 68 75, 41 4, 68 19, 84 480 — 20 — 10, 69 100 — 7 4, 63 14, 63	7 176, 68 75, 89 4, 03 10, 84 864 — 90 — 10, 69 10, 69 14, 49 17, 84	1,0257 0,1495 1 4,257 0,9026 0,1112 19,607 1,0302 2,3566 1 4,435 1,0648	1, 0384 0, 08845 0, 2125 3, 922 1 0, 03805 17, 840 0, 8439 1, 62 0, 17384 0, 89: 5 4, 29 1, 1658	1, 04 0, 09848 0, 21 8, 814 1 0. 02 17. 840 0. 9630 1, 62 0, 1784 0, 1784 0, 1785 1, 1968

TAV. 31. — Corso del cambi con l'estero (*) (Lire italiane per unità di moneta straniera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1839	1948	1947 (a)	1948 Mareo	UNITÀ MONETARIA	1949	1946	1947 (a)	1949 Marzo
Dollaro U. S. A. Sterlina Inglese. Sterlina egislena. Sterlina egislena. Sterlina sustraliana. Sterlina neozelandese. Dollaro canadese. Rupia indiana. Peseta spagnola. Soudo portoghese.	19, 28 85, 44 90, 86 1 1 18, 40 1 2, 15 0, 78	100 — 402,97 423,69 400,94 692,70 892,84 94,65 80,13 4,06	192, 44 776, 00 766, 78 771, 09 620, 80 620, 80 192, 44 58, 12 17, 57 7, 81	\$50 — 1.411, \$3 1.447 \$5 1.402 45 1.199,10 1.129,10 850 — 105,70 81,96 14,20	Corona svedess	4, 84 0, 48 8, 24 10, 26 8, 91 4, 62 4, 47 15, 18 1, 04 4, 43	23, 81 0, 84 2, 25 67, 71 20, 86 25, 50 20, 16 67, 68 6, 24 25 —	44, 93 1, 62 4, 59 72, 45 40, 13 53, 46 83, 60 68, 41 10, 49 48, 11	51, 56 1, 6385 7 90 181, 77 72, 90 97, 23 70, 67 124, 43 19, 08 87, 50

(*) Le medie annuali dei aambi riportate nella presente tavola sono calcolate in base ai cambi giornalieri ufficiali oppure di componazione e, in mancasa di questi, in base si cambi indicativi, pubblicati dalla Direcione Cenerale dei Teerro nella Gazzetta Uficiale.

(a) Con decreto legislativo dei Capo provvisorio dello Stato in data 1° agosto 1947, n. 282, pubblicato nella Gazzetta Uficiale n. 176 dei 2 agosto 1947, viene stabilità la mova parità fra il dollaro e la lira (1 dollaro = lit., 250). Cen lo stesso decreto (art. 3) si abroga il D. L. L-dol 4 gennale 1946 rolativo dei l'addicionale dei 1355, che resta topprendi

B) CAMBI LIBERI (a)

		(IA)	ALBI DI ME	PORTAZIO	NE				ONI MEDIE		Cura	
MESE	Dolla		Steri	lina	Franco svizzero		CALCOLATE DALL'UPPROIO ITALIANO DEI CAMB (D. L. 28 novembre 1947 n. 1847)					
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Boma	Dollaro	Sterlina	France	Lira egisiana	Escudo portoghess	
1947 : Novembre	609 — 575 —	608 — 675 —	1.984 1.638	1.984 — 1.687 —	181 — 140 —	159 — 149 —		(b) 1.961.80 1.984 —		=	=	
1948: Gennalo	878.45 871,68 872,99 878,78	578,20 572,44 573,56 574,47	1.755, 50 1.884,71 1.840,68 1.851,04		186 96 138, 73	185, 16 137, 21 138, 72 189, 76	578 — 573 —	1.768 -	186 — 187 —	1.679 — 1.801 — 1.885 — 1.887 —	22,83 52,83	

(a) Medie mensili risultanti dalle libere negoziazioni previste dall'art. 2 dei D. L. L. 28 marzo 1946 n. 189. (b) Prezzi praticati a partire dal 28 novembre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING

M E S I				CAMBI T	PPIOLALI			CAMBI LIBERI						
Pr. fr. Sterlins	***	Francia	Denimero	Norvegia	Pacal	Polonia	Sperms	Varia	pin menelp	nente	Variabili gi	ariabili giornalmante		
(a) (b) (c) (d) (c) (f) (d) (d) (d) (d) (104 Novembre 2, 2686 1,411.86 1,411.86 1,411.87 1,77 850 - 81.96 1,96 1,97 (10.86 1,411.87 1,411.86 1,411.87	m m D 1	Fr. fr.	Sterlins		Fiorino	Dollaro	Peerla	Belgio Fr. belga		Polonia Dollaro	Argentina Dollaro	Polonia Dollaro		
Dicembre		(a) (b)				(d)	(e)	_ v	(0)	(A)	(0)	(1)		
• Febbraio 1.6325 1.411.83 1.411.83 181.77 — 81.96 — — (4) 578 — (6) 578					191, 77 181, 77	850 - 850 -	81,96 81,96	11,04 10,87		491 —	(t) 880 — (t) 608 —	(m) 608 —		
Marzo	• Febbraio	1,682	1.411,85		191,77		81.96	1 -	: = :	Ξ	(I) 578 —	(n) 576 — (n) 578 — 578 —		

(c) Il cambio viene ricavato tacendo il rapporte tra la quotacione mificiale dei dollaro U.S.A. in Italia e la quotacione mificiale dei dollaro U.S.A. in Parigi. — (c) Conto nuovo. — (c) Ottenuto moltiplicando per 3,5 ia precaistente parità 37,448 risultante dai corsi medi della lira sterlina ad Amaterdam, dei dollaro a Roma e dei dollaro a Londra al 30 agosto 1964. — (d) Conto globalo. — (c) Il corse ufficiale dei calcia del anticolore della quotazioni in Roma e di dollaro 18.5.4. e dei framo dei ambio tra is lira e la pesetza è stato fissato tenende conto delle quotazioni in Roma e di in Madrid dei dollaro U.S.A. e dei framo dollaro 350 o la media del corsi di dollaro 19.5.4. e dei framo della conto della corse del conto della cambio medio dei dollaro 19.5.4. e dei framo dilaro 350 o la media del corsi di dollaro 19.5.0 o la media del corsi di dollaro 19.5.4. in corso dei cambio tra la lira situane i il framo belga valevolo per un meso di Roma; 2) stabilendo sulla base dei predetto cambio medio mensile calcolato sulla base dei cambio ufficiale dei dollaro praticato dalla Danquo Nationale dei dollaro 19.5. dei consolo della dollaro 19.5. dei consolo della dollaro 19.5. dei consolo della dollaro 19.5. della del

V. - Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingresse (*) (Base: 1937 = 199)

MESI	BULGARIA (a)	OECOGLO- VACUEIA (b)	Dani- Marca (g)	Pirlandia (6)	FRAHOLA (6)	Nonvegia (d)	Parei Basei	Pon- TOGALLO Listona (d)	Rasmo Umrzo (s)	BVENIA (a)	BVIDEEBA (d)
1916 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	104 578 852 748	118 170 297 810	99 179 176 195	98 859 569 676	105 875 648 989	100 174 106 172	97 167 252 250	96 329 333 255	94 156 161 178	101 170 168 175	100 198 198 201
pi? Maggio Gingno Luglio Agosto	715 717 725 726 780	804 804 810 831	192 198 198 198 197	585 640 655 699 706	946 904 889 1.004 1.096	171 172 170 176 178	247 249 241 250 251	246 239 236 234 230	174 175 178 178	174 174 174 174	199
Settembre Ottobre	780 885 842	816 815 816 816 819	197 201 208 208 208	723 708 828 841 847	1.129 1.211 1.217 1.468 1.587	178 178 176 177 177	252 254 254 257 257	229 229 227 227 226	180 188 186 187 196	177 178 179 180 162 163	200 200 201 202 207 208 209 211
FUDULATO									100	1 100	211
INNA	TURABLA I stanbul (a)	Palretusa	India (f)	ABOENTINA Buenos Aires (a)	CARADA (a)	On.s.	Manustron Manustron	Panty Lima (d)	GTATI Uniti (6)	AUFFRALIA (d)	NUOVA Zelanda (d)
	Islanbul	PALRETURA 09 208 910 319		Buenos Aires				Lima	UNITE		ZELANDA
MESI MESI		298 910	(f) 95 231 252	Buenos Aires (a) 08 199 208	(a) 80 153 128	(a) 93 196 927	Moserico 107 214 250	Lina (d) 105 218 234	(6) (6) 89 198 140	(a) 100 140 140	(d) (d) 106 156

^(*) Dati domnti dai Bulletia menessel de statistique des Nations Unice.
(c) Molla del prest monalli. — (b) Preszi al primo del moss. — (c) Base : 1988 = 100, — (d) Prezzi a motà mess. — (c) Prezzi a fine mess
(f) Nuovo Indice concissats al precedente.

TAV. 33. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI	Prage (a)		Dawimarca	(6)	Finland"		, -		JRI20 (8)	BVENIA (p) Bv	Вушаева (с)	
	A	В	A :	В А	. I B	A .	ı B	A .	B	A	B /	A B	
1939 1945 1947 1947; Magwio Glugno Luglio Agosto Sottembre Ottobre Novambre Diommbre 1948; Genmaio	115 167 741 826 827 887 816 912 814 314 814 819 821	114 140 142 157 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	104 165 161 166 — 166 — 167 — 167	168 163 170 — — 171 — — 172 —	105 100 1052 915 167 495 106 716 189 725 117 731 107 751 140 775 140 775 140 925 141 925 181 984	1 100 161 165 167 167 161 163 163 163 163 163 163	105 163 163 162 164 164 164 162 160 188 159 159	103 132 182 7 182 (d) 101 (d) 100 (d) 101 (d) 103 (d) 104 (d) 104 (d) 104	101 122 123 101 116 (d) 100 (d) 90 (d) 100 (d) 103 (d) 103 (d) 103 (d) 103 (d) 104 (d) 108	106 149 150 180 180 — 160 — 162 — 143	147 148 185 164 164 165 160 160 160 160 160	101 102 165 166 162 162 180 171 188 170 159 171 159 171 159 171 169 178 163 177 163 177 163 178 164 178 164 178 168 178	
	Ton	OHLA			O ₁	LB	P	rat	1				
MESI WNI	Istoni	bul (e)	CARA	VDŢ (p)	Sentio		Lis	 Ka (4)	STATE	Uniti (e)	Δtre	LEATELY	
	A	B	Δ_	ı B	À	B	A	j B	I A .	l B	1 🛦	I B	
949 945 946 947: Maggio Glugno Luglio Agneto Settembre	101 854 342 844 348 847 344 846	101 416 414 409 418 419 407	118 129 134 138 138 138	129 135 156 150 163 155	106 244 283 878 876 876 388	103 242 281 377 368 868 388 385	100 182 199 959 289 245 253	18: 19: 27: 24: 25: 20: 29:	2 125 6 196 1 185 0 155 1 156 9 186	138 152 164 178 161 183 187	102 123 131 136 } (/) 186 }	121 122 129 128 128 128 180	
Ottobro Novembre Dicombre Bleomaio Febbraio	347 345 342 341	411 410 405 406	141		- 897 - 891 402 408 407	893 887 404 401 407	281 289 305 311 826	81: 84: 86:	5 150 5 161 8 165	191 192 198	} (a)	181 189 187	

^(*) Yed, nota (*) alla Tav. precodente.
(a) Prezzi a metà mesa. — (b) Prezzi a primo del meso. — (c) Prezzi a âne meso. — (d) Nuova serie (indica del prezzi ai dettaglio, base 17 giugno — 100). — (c) Base: 1835 — 100. — (f) Aprile-giugno. — (g) Gennaio-marso.

TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

	Unità		T.,_	1 9	47	10	4.8	P	BEZZI I	N DOLLA	R! PEB	QUINTAL	E
. MEROI	di misura	1988	1947	Genn.	Febb.	Genn,	Febb.	1989	1947	19	47	19	4 8
		إ	إ							Genn,	Febb.	Genn.	Febb.
-			1										_
g) Cereali:	1		1									.	
a) Cereali:		1						<u> </u>		l.			-
Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	priepej	0.777	2,602	2,108	2,258	3,057	2,630	2,655	0,561	7,746	8,297	11,232	9,668
Granoturco, n. 3 giallo, Chicago	•	0.642	2,069	1,330	1,408	2.681	2,262	1,991	7,602	4,887	6, 155	9,851	8,311
Orso, n. 2, Minneapolis		0.664	2,214	1,839	1,884	2,754	2,620	2,440	8,135	6,757	6,780	10,119	9,250
Avena, n. 3 bianca, Minneapolis		0.299	0,996	0,781	0,808	1,331	1,160	1,009	3,660	2,870	2,969	4,891	1,26
Segule, n. 2, Minncapolis		0.578	2,966	2,841	8,169	2,774	2,436	8, 124	10,861	10,439	11,644	10, 193	8,00
										l I			ĺ
b) Altri prodotti alimentari:													ĺ
Olio di semi, New York	pound	0.070	0,274	0,302	0,850	0,290	0, 246	17,401	60,352	08,520	77,098	65,850	54,18
Lardo, Chicago		0.088	0, 240	0,210	0,291	0,274	0,221	18,943	52,863	54,185	64,007	60,352	
Burro, di eremeria, Chicago		0.271	0,702	0,657	0,682	0,836	0,815	50,692	154,626	144,714	150,220	184 . 141	179,51
Burro, di cremeria extra, New York	•	0.278	0,712	0,662	0,703	0,837	0,841	61,233	166.628	145,815	155,507	184,361	185,249
Burro, di cremeria extra, San Francisco		0.283	0,738	0,689	0,698	0,882	0,870	62, 335	162,655	151,542	153,744	194,273	191,630
Formaggio, di latte intero, Chicago	. 1	0.138	0,384	0,410	0,889	0,453	0,451	30,396	84 . 581	00,328	85,683	00,780	99,331
Uova, prima scella, Chicago	dossina	0.218	0,488	0,388	0,878	0,441	0,434	-	-	_	-	-	-
Uova, prima scella, New York		0.225	0,459	0,399	0,414	0,464	0,456	- 1	-	-	-	-	-
Pollame, Chicago	pound	0.164	0,252	0,242	0,260	0,265	0,260	40,529	65,607	53, 304	58,590	58,370	57,28
Caffè, Sanios n.t, New York	•	-	0,264	0,269	0,272	0,266	0,264	-	68, 150	59,251	59,912	58,590	58,15
Oastè, Columbian, Manisales, New York.		0.068	-	-	-	-	_	11,674	-	-	-	-	-
Zucchero, granulato, New York		0.045	0,081	0,019	0,080	0,080	0,077	9,912	17,841	17,401	17,621	17,621	16,96
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:		-								İ			
Cotone, middling 15/16 media 10 mercali.	pound	_	0,345	0,318	0,833	0,851	0,329	_	75,991	70,044	73,346	77,318	72,24
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston	.	-	1,215	1,156	1,165	1,255	1,256	l –	267,621	254,405	256,600	276,482	278,48
Raion, fibra 1º qualità, all'acetato, 100													
oenur	' '	-	0,849	0,800	0,840	0,910	0,910	_	185,463	176,211	165,022	200,441	2,00,44
d) Cuoio e pelli:													
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chi-	pound	0.118	0,278	0,238	0,281	0,808	0,257	25,901	60,678	52,423	50,88	1 67,841	56,60
Pelli, di pecora, New York	,	0.468	0,954	1	-	1				1		1 '	
Pelli, conciate di vitello, Chicago		0.196	0,607			1 1				1			2 91,41
	İ			1	1			'				ŀ	
e) Materie prime e prodotti side- rurgioi :													
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	6,850	5,650	6,680	0,550	5,660	0,487	0,548	0,546	0,54	0,640	6 0,5
Ghisa, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania		_	34,923		'	'	1	1	3,487				7 8,0
Accialo, in lastre, alla fabbrica		85.442		1 '		1	1 '	8,488		1		1	1
		00.14Z	20,000	**,000	90,000	90,000	1 -	0,488	5,061	1,020	1 2,82	7	Т

^(*) Dati demnii dal Bolletino Average wholesale prices and index numbers of individual commodites del U.S. Department of Labor, Burean of Labor Statistics.—Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicato in unità dei sistema decimale: 1 bushel = bi 0.3529 = q 0.27216; i pound = 1 bb. = kg 0.484; l long ton 2.240 pounds = t 1,616; l short ton = 2,000 pounds = t 0.997; l barrel = bi 1.96; l gallon = 1 3,79; l toto = cm 20,5.

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dol'ari)

	Unità			1947		19	48 I	PBE	2211	DOLLARI	PER QUI	INTALE (••)
MBROI	ai	1988	1947							19		1948	
	m,lenra	.		Genn.	Febb.	Genn.	Febb.	1988	184	Genn.	Febb.		Febb.
f) Materiali non ferrosi:													
Stagno, in masselli, New York	pound	0,428	0,780	0,700	0,700	0,940	0,940	98,172	171,806	154, 185	154, 186	207,048	207, 048
Alluminio, New York	. '	0,200	0,150	0, 150	0, 150	0,150	0,150	44, 058	88, 040	88,040	88, 040	88,040	88,040
Rame elettrolities, Connecticul Valley .		0, 102	0, 218	0,198	0, 200	0,215	0,215	22, 467	46,916	48,172	44,059	47,857	47, 857
Zinco, New York	,	0,050	0, 110	0, 119	0,110	0,116	0,126	11,018	24, 229	26,211	24,229	25, 880	27, 759
g) Carboni fossili :													
Antraolte (prezzo medio)	sb. ton	0,445	14, 108	18,748	18,753	14, 896	14,912	1,041	1,565	1,516	1,516	1,642	1,644
Oarbono bituminoso, qualità ordinaria (premo medio)] ,	4,827	6,878	6,207	6,280	7,676	7,710	0,477	0,758	0,684	0,687	0,846	0,050
Coke	,	3, 067	10,500	8, 812	8,875	12,500	12,500	0,487	1,168	0,972	0,970	1,378	1,878
ስ) Oli minerali :													 -
Petrollo, Kansas Oklahoma	barrel	1,118	1,849	1,600	1,500	2,510	2,510	0,662	1,091	0,928	0,923	1,485	1,485
Petrollo, Pennsylvania	gallon	0,040		0,070		1	1	1,056	2,137	1,647	1,847	2,902	. 2,902
Gasollo, North Texas	,	0,054		0,072			Ι'	1,426	2, 164	1,900	1,000	3,087	8,087
Gasollo, Pennsylvania		-	0,089			0,114	0,115	-	2, 821	1,900	1,900	8,008	8,034
f) Materiali da costruzione:													
Calce, comune (prezso medio)	sh. ton	7,164	8,851	_	8,716	9,046	9,049	0, 789	0,97	-	0,96	0,998	0,998
Mattoni, comuni (prezzo medio)	1000	11,090	19,867	19,270	19, 292	21,09	21,194	-	-	-	-	-	-
Volro, Single B. New York	50 sq. feet	2, 589	4,602	4, 832	4,688	4,63	4,633	0,540	0,98	0,910	0,99	6 0,09	0,996
I) Prodotti chimici e fertilizzanti:													
Acido solforico, 65°, commerciale	sh. ton	18,500	18,477	16,500	18,50	15,00	0 15,000	1,81	1,81	6 1.81	9 1,81	9 1,65	1,654
Alcole denaturato	gallon	0,246	0,810	0, 62	0,62	0,98	0,980	6, 49	24,01		1		1 '
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	2,600	2,500	2,50	2,85	0 2,850	5,08	1 '				1
Superfosiato, 16 % base Ballimora	sh. ton	7,88	11,900	11,20	11,20	0 12,10	1					1	1
Solfato ammonico, nazionale		28,69	81,684	80,00	80,00	0 85,60	68,000	3, 10	4 8,47	7 8,80	8,80	3,92	6 4,190
m) Altri prodotti :													
Pasta di legno, non imbianchita	long tor	-	118,61	104,00	0 105,00	122,76	124, 00	• -	11,1	78 10,28	36 10,8	85 19, U	12,20
Carta, da giornali in rololi, base New Fork.	sh. ton	50,00	0 88,61	6 —	-		98,00	1		·	-	10,5	1
Tabacco, in foglia	100 lbs	21,48		1			('	- 11	1 '	28 100,1		1 .	
Gomma, prezes di pianiagione, New York	pound	0, 14	7 0, 20	B 0,24	0,24	0, 2	19 0,20	6 82,87	45,8	15 54,8	46 58,6	26 48,2	89 ¹ 45,16

(*) Vedi nota alla pagina precedente. (**) Per il petrolio, gasolio ed alcole: dollari per hi; per il vetro: dollari per mⁱ.

APPENDICE 1

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 APRILE 1948

A) Disposizioni relative ai pressi

(Ordine alfabetico delle voci)

Avena. — Prezzo delle merci A.U.S.A.: fiocchi di avena (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 73 del 6 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 87 del 13 aprile 1948).

Fagioli. — Prezzo delle merci A.U.S.A.: fagioli secchi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 78 del 22 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

Grassi, — Prezzi delle merci A.U.S.A.: grassi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 78 del 22 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

Melasso. — Prezzi definitivi del melasso (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 69 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 90 del 16 aprile 1948).

— Prezzi zucchero e melesso (Alto Comm. Alim. circ. n. 95 del 24 aprile 1948).

Merci A.U.S.A. — Prezzi delle merci A.U.S.A; piselli secchi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 79 del 26 aprile 1948).

— Prezzi delle merci A.U.S.A.: fagioli secchi – grassi – pasta alimentare (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P 78 del 22 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Cometato Interm. dei Prezzi circ. P. 76 del 21 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

Olio commestibile. — Prezzo dell'olio franco provincia destinataria (Alto Comm. Alim. circ. tel. 93 del 21 aprile 1948).

Pasta. — Prezzo delle merci A.U.S.A.: Pasta alimentare (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 78 del 22 aprile 1948 (Sazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

Prodotti dietetici. — Sblocco dei prezzi di alcuni prodotti dietetici (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 70 del 28 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 87 del 13 aprile 1948).

Zacchero. — Prezzi definitivi dello zucchero (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 69 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 90 del 16 aprile 1948).

— Prezzi zucchero e melasso (Alto Comm. Alim. circ. n. 95 del 24 aprile 1948).

Varie.

— Disciplina cassa conguaglio prezzi (Alto Comm. Alim. circ. n. 87 dell'8 aprile 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina,

di approvvigionamento e di consumo del generi alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Carne congelata. — Carne congelata di importazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 82 del 2 aprile 1948).

Ocreali. — Campagna cerealicola 1947-48 - Norme Generali n. 15 - Campionamento cereali e prodotti di provenienza estera (Alto Comm. Alim. circ. n. 92 del 20 aprile 1948).

— Segnalazione giacenze fine mese cereali (Alto Comm. Alim. circ. n. 94 del 21 aprile 1948).

Generi alimentari. — Rinunoia temporanea all'esercizio del vincolo del 35% sui generi alimentari d'importazione (Presidenza Consiglio dei Ministri - Gazz. Uff. n. 101 del 29 aprile 1948).

Macinarione. — Macinazione grano decorticato (Supplemento alle « Norme Generali n. 2 ») (Alto Comm. Alim. circ. n. 91 del 19 aprile 1948).

Panna. — Libera vendita (fino al 30 giugno) della panna. (Alto Comm. Alim. circ. tel. 90 del 14 aprile 1948).

Prodotti delciari. — Proroga vendita dei prodotti delciari (Alio Comm. Alim. circ. tel. 83 del 5 aprile 1948).

- Proroga al 15 maggio per libera vendita tutti i giorni dei prodotti dolciari (Alto Comm. Alim. otrc. tel.. 98 del 26 aprila 1948).

Risone. — Casse conguaglio integrazione spese trasporto risone per le provincie di Bologna, Rovigo, Verona, Ferrara e Ravenna (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 74 del 13 aprile 1946 Gazz. Uff. n. 89 del 27 aprile 1948).

Zucchero. — Imballaggi zucchero (Alto Comm. Alim. virc. n. 88 del 9 aprile 1948).

— Agevolazioni fiscali per lo zucchero assegnato extra tessera ai bieticultori ed agli addetti agli zuccherifici. (D. L. 13 marz 1948, n. 259 Gazz. Uff. n. 89 del 15 aprile 1948).

Varia.

- Somministrazione minestre presso cucine popolari e ristoranti gestiti E.C.A. (Alto Comm. Alim. circ. tel. 84 del 5 aprile 1948).
- Distribuzione secondo pacco AVISS gratuito si discocupati (Alto Comm. Alim. circ. tel. 85 dell'8 aprile 1948).
- Razioni supplementari agli agenti di vigilanza notturna (Alto Comm. Alim. circ. n. 86 del 9 aprile 1948).
- Disciplina cassa conguaglio prezzi (Alto Comm. Alim. circ. n. 87 dell'8 aprile 1948).

Trattamento alimentare lavoratori e lavoratrici addetti alla monda ed al trapianto del riso (Alto Comm. Alim. circ. n. 97 del 30 aprile 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 APRILE 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Acciaio. — Conguaglio fra produttori di ghisa e di acciaio istituito dalla circolare prezzi 108 del 12 maggio 1947 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 81 del 30 aprile 1948).

Anticrittogamici. — Prezzo di vendita al pubblico del sollato di nicotina (D. M. 28 febbrato 1948 Gazz. Uff. n. 82 del 7 aprile 1948).

Ghisa. — Conguaglio fra produttori di ghisa e di acciaio istituito dalla circolare prezzi n. 108 del 12 maggio 1947 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 81 del 30 aprile 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 68 del 24 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 78 del 2 aprile 1948).

— Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 76 del 21 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 100 del 28 aprile 1948).

- Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 82 del 30 aprile 1948).

Metano. — Prezzi del metano (Comitato Intern. dei Prezzi Circ. P. 77 del 22 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 98 del 26 aprile 1948).

Penicillina. — Prezzo della penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi oirc. P. 79 del 26 aprile 1948).

Tabacchi. — Iscrizione nella tariffa di vendita al pubblico di alcuni tipi di trinciati esteri (D. M. 13 febbraio 1948 Gazz. Uff. n. 82 del 7 aprile 1948).

— Iscrizione nella tariffa di vendita al pubblico delle sigarette « Papastratos n. 3 » (D. M. 31 gennoio 1948 Gazz. Uff. n. 94 del 21 aprile 1948).

Tariffe. — Revisione tariffe degli acquedotti (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 71 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 95 del 22 aprile 1948).

— Chiarimento alla circolaro prezzi n. 50 del 4 febbraio 1948 (aovraprezzo termoelettrico) (Comitato Interm. dei Prezzi oirc. P. 75 del 20 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 99 del 27 aprile 1948).

— Sovraprezzo termoelettrico (Comitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 80 del 30 aprile 1948).

Varie.

Giornali quotidiani (prezzo e numero delle pagine) (Comitato Interm. dei Prezzi oirc. P. 72 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 87 del 13 aprile 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Banda stagnata. — Banda stagnata prodotta con stagno U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 72 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 87 del 13 aprile 1948.

Carbone. — Quota spese sbarco carbone fossile per Livorno ed Ancona (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 72 del 26 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 87 del 13 aprile 1948).

Cotone. — Restituzione dei diritti sui prodotti di cotone in esportazione (D. L. 6 aprile 1948, n. 273 Gazz. Uff. n. 91 del 17 aprile 1948).

Metano. — Abrogazione di tutte le disposizioni relative alla disciplina della vendita del metano (D. M. 20 aprile 1948).

Gazz. Uff. n. 98 del 26 aprile 1948).

Tabacchi. — Misura del contributo da trattenero alle ditte concessionarie per la coltivazione del tabacco a favore dello Istituto esientifico sperimentale per i tabacchi (D. M. 6 marzo 1948 Gazz. Uff. n. 91 del 17 aprile 1948).

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Whan	
Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942 Volume di pagg. XII + 653	L. 1.200
Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1939-1942 vol. in 8° di pagg. XV + 520 + 16	. L. 1.200
Annall di Statistica - Serie VIII Vol. II Studi di statistica metodologica e demografica volume pagg. 241	L. 500
Consimento Industriale e Commerciale 1937-1939: Vol III Industria estrattive, metallurgiche e meccaniche volume di pagg. 114	L. 400
Vol. IV - Industria chimiche, della carta e poligrafiche volume di pagg. 136	L. 500
Sommario Statistico delle Regioni d'Italia volume in 18° di pagg. V + 248	L. a50
Ekzioni per l'Assemblea Costituente e Referendum istituzionale (2 giugno 1946) volume in 8° di pagg. LXVIII + 154	L. 500
(sicolo del numeri indici del costo della vita fascicolo di pagg. 28	L. 150
fascicolo provinciale di Livorno, pagg. XII + 16 fascicolo provinciale di Grosseto, pagg. XIII + 21	L. 300 L. 300
Insegnamento medio governativo nell'anno 8colastico 1946-47 fascicolo di pagg. 27	L. 150

PIRRLICAZIONI PERIODICHE

Ballettino mensile di statistica

Bollettino del prezzi

Bollettino di statistica agraria e forestale

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica, via C. Balbo, 16, e presso la Libreria dello Stato - l'iazza Verdi n. 10 - Roma, alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamento. Stalletta del commercio con l'estere

ounsula un commercio con l'estero I. In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica - Via C. Balbo, 16 - Roma, al quale devono essere fatte le richiesto per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4000 (estero L. 8000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 :

Vol. VIII - Trasporti e Comunicazioni

Vol. IX - Commercio

Statistica dell'insegnamento elementare per l'anno ecolastico 1945-46

Statistica dell'istruzione superiore per l'anno accademico 1945-46

Con questi volumi si inizia la ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra. Entrambe le pubblicazioni sono corredate di dati retrospettivi.

Compendio statistico Italiano 1947-48

Questa notissima pubblicazione riporterà i dati più significativi e aggiornati sulla vita demografica, economica e sociale del Paese, convenientemente illustrati anche attraverso numerose rappresentazioni grafiche dei fenomeni. Nella scelta ed esposizione della materia verrà accentuato il carattere di divulgazione per soddisfare alle necessità di una sempre più vasta cerchia di lettori.

Elenco aggiornato del comuni della Repubblica

In con-iderazione delle numerose variazioni territoria. I – fra le quali la ricostruzione di un rilevante numero di comuni – verificatesi dal 1836 ad oggi, e per soddisfare le sempre crescenti richieste che vengono avanzate da più parti, l'Istituto è venuto nella determinazione di procedere alla ristampa dell'elence dei comuni de la Repubblica, pubblicato a seguito del censimento generale della popolazione del 21 aprile 1836 e da qualche anno esaurito. La pubblicazione, debitamente aggiornata di tutte le variazioni territoriali, è divisa in due parti: nella prima, sono elencati i corunni in ordine n'inbetico, per provincia, e per discun comune sono riportati i dati della, popolazione censita nel 1836 (lega'e) e della popolazione residente calcolata alla data del 31 dicembre 1847; la seconda parte contiene l'elenco di tutti i comuni della Repubbica in unico ordine generale alfabetico, con l'indicazione, per ciascun comune, della provincia di appartenenza.

Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1943-1946

È il terzo volume della serie di Annuari dedicata all'illustraz one statistica della nostra agricoltura. Comprenderà i dati relativi agli anni 1943-46, nel corso dei quali gli avvenimenti bellici incisero in particolar modo sulle vicende dell'economia agricola del Poese. PREZZO L. 350